SHARP

LC42LE760E / LC42LE761E LC42LE761EN / LC42LE761K LC42LE762E / LC42LE762EN LC50LE760E / LC50LE761E LC50LE761EN / LC50LE761K LC50LE762E / LC50LE762EN

LCD COLOUR TELEVISION LCD-FARB-TV TÉLÉVISEUR LCD COULEUR TELEVISIONE A COLORI LCD TELEVISOR LCD A COLOR TELEVISÃO LCD A CORES LCD RENKLİ TELEVİZYON LCD FÄRG-TV LCD FARGE-TV LCD FARVE-TV LCDVÄRI-TV LCD KLEURENTELEVÍSÍE ΧΕΙΡΟΚΊΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΊΑ TELEVIZOR LCD COLOR BAREVNI I CD TELEVIZOR LCD SZÍNES TELEVÍZIÓ LCD COLOUR TELEVISION LCD TELEVIZOR U BOJI BARVNÍ I CD TELEVÍZOR LCD COLOUR TELEVISION LCD TELEVIZOR U BOJI LCD ЦВЕТНЫЕ ТЕЛЕВИЗОРЫ ЦВЕТЕН LCD ТЕЛЕВИЗОР КОЛЬОРОВИЙ РК-ТЕЛЕВІЗОР КАПЯРОВЫ ВК-ТЭПЕВІЗАР SPALVOTAS LCD TELEVIZORIAUS LCD KRĀSU TELEVIZORS LCD VÄRVITELEVIISOR טלוויזיה צבעונית עם מסך LCD

OPERATION MANUAL BEDIENUNGSANLEITUNG MODE D'EMPLOI MANUALE DI FUNZIONAMENTO MANUAL DE INSTRUCCIONES MANUAL DE INSTRUÇÕES KULLANIM KILAVUZU BRUKSANVISNING BRUKERHÅNDBOK BRUGSANVISNING KÄYTTÖOHJE GEBRUIKSAANWIJZING ΧΕΙΡΟΚΊΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΊΑ MANUAL DE UTILIZARE NÁVOD K POUŽÍTÍ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ **OPERATION MANUAL** KORISNIČKI PRIRUČNIK NAVODII A ZA UPORABO **OPERATION MANUAL** PRIRUČNIK O RADU ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ ПОСІБНИК З КОРИСТУВАННЯ ІНСТРУКЦЫЯ ПА ЭКСПЛУАТАЦЫІ NAUDOTOJO VADOVAS LIETOŠANAS INSTRUKCIJA **KASUTUSJUHEND** מדריך הפעלה

























Contenu

| TV - Fonctions |
|--|
| Cher/Chère client(e) SHARP3 |
| Précautions de sécurité importantes 3 |
| Informations sur l'environnement7 |
| Contenu du carton |
| Le bouton de contrôle&Opération de TV |
| Branchement à l'alimentation |
| Connexion antenne/câble/satellite |
| |
| Insertion des piles dans la télécommande 8 |
| Angle de l'unité de la télécommande 8 |
| Précautions relatifs à l'unité de la |
| télécommande9 |
| Marche/Arrêt9 |
| Pour allumer la TV9 |
| Pour éteindre la TV9 |
| Affichage la télécommande- TV 10 |
| Utilisation du module d'accès conditionnel 12 |
| Mise en veille |
| Première installation |
| Installation de l'antenne |
| Installation du câble |
| |
| Installation du satellite (selon le modèle) 13 |
| Lecture de média via entrée USB13 |
| Menu Navigateur Média14 |
| Changement de la taille de l'image: Formats |
| d'image |
| Utilisation de la liste de chaînes |
| Menu principal14 |
| Intercommunication entre CEC et télécommande 14 |
| FollowMe TV15 |
| FollowMe TV au DMR15 |
| Options et Fonctions du Menu16 |
| Contenu du menu Image16 |
| Paramètres avancés16 |
| Options et Fonctions du Menu17 |
| Contenu du menu Son |
| Contenu du menu Réglages17 |
| Autres réglages : Affiche les autres options de |
| réglage du téléviseur: 17 |
| Options et Fonctions du Menu |
| Installation et Réglage des contenus du Menu. 18 |
| Guide électronique des programmes (EPG) 19 |
| Options du programme |
| Télétexte |
| Télétexte numérique (Réservé au RU) |
| Enregistrement d'un programme |
| Enregistrement du décalage temporel |
| Enregistrement instantané |
| |
| Regarder les programmes enregistrés |
| Options de lecture disponibles : |
| Configuration des enregistrements |
| Fonctions de connectivité |
| Connexion du téléviseur à un réseau |
| domestique |
| Configuration des paramètres réseau 22 |
| Connexion à votre téléphone portable via le WIFI |

| (en option)2 | 22 |
|--|----------|
| Utilisation de MIRACAST2 | 22 |
| Utilisation du service du réseau DLNA | 23 |
| Portail Internet2 | 23 |
| Netflix2 | 23 |
| Système HBBTV2 | 24 |
| Résolution des problèmes de connectivité 2 | |
| Réseau sans fil indisponible2 | |
| Connexion lente | 25 |
| Interruption lors d'une lecture ou réactions | |
| lentes | |
| Utilisation du mode 3D | |
| Précautions | |
| Mise en marche du mode 3D | |
| Angle d'affichage vertical | 21 |
| Mise à jour du logiciel2 | 26 |
| Résolution des problèmes et astuces | 26 26 |
| Persistance d'image - fantômes | |
| Pas d'alimentation | 26 26 |
| | |
| Mauvaise qualité d'image | 20 |
| Pas d'image | |
| Pas de son | 2: 20 |
| Coupure soudaine d'alimentation | 2: 20 |
| Les sources d'entrée - ne peuvent pas être | _; |
| sélectionnées2 | 20 |
| Enregistrement non disponible | |
| Le périphérique USB est trop lent | |
| Connexion Internet non disponible / Mode DLNA | Δ |
| non fonctionnel | 20 |
| Domaine non valide | |
| Le téléviseur émet parfois un bruit de | _` |
| craquement2 | 29 |
| image/audio Miracast ne peuvent pas être une | |
| sortie du téléviseur2 | 29 |
| Modes d'affichage typiques d'un ordinateur 3 | 30 |
| Compatibilité des signaux AV et HDMI (types de | |
| signal d'entrée)3 | 30 |
| Formats de fichier pris en charge pour USB 3 | 31 |
| Formats de fichier pris en charge pour MKV 3 | 32 |
| Résolutions DVI prises en charge | |
| Détails techniques | 30 |
| Notifications de licence | 5 C |
| Decidaration de conformité EC | 2 |
| Deni de responsabilité pour les services utilisant nternet | 34 |
| nstallation de Nero MediaHome | 3.5 |
| Fin de la mise au rebut | 36 |
| Dessins dimensionnels 3 | 37 |
| nstallation du support3 | 38 |
| Different all attacks also assessed | 2 |
| Désinstallation du support3 | o: |
| Desinstaliation du support | |



REMARQUE IMPORTANTE À L'ATTENTION DES UTILISATEURS DU RU

Le câble secteur du présent produit est doté d'une fiche non démontable (moulée) intégrant un fusible de 5 A. Si le fusible doit être remplacé, assurez-vous que le fusible neuf a la même intensité nominale que celle indiquée ci-dessus ou et est approuvé par ASTA ou BSI (conforme à la norme BS1362).

Toujours remonter le couvercle du fusible. N'utilisez jamais le cordon indépendamment du fusible.

Dans le cas peu probable où votre prise murale ne serait pas compatible avec la fiche fournie, coupez le câble secteur et remplacez-le par un autre plus approprié.

DANGER:

Le fusible de la fiche à coupure doit être enlevé et la fiche à coupure détruite immédiatement, puis mise au rebut en toute sécurité.

La fiche à coupure ne doit jamais être insérée ailleurs dans une sortie de prise de 5A, au risque de provoquer une électrocution.

Pour fixer une prise appropriée au câble secteur, procédez comme suit :

IMPORTANT:

Les couleurs des fiches de raccordement respectent le code suivant :

Bleu : Neutre Marron : conducteur

Les couleurs des câbles du conducteur de l'appareil risquent de ne pas correspondre aux couleurs des repères des bornes de votre fiche. Procédez comme indiqué ci-après :

Pour les marques indiquant les bornes de votre prise, procédez comme suit :

- Le fil marqué en bleu doit être branché à la borne marquée de la lettre N ou de la couleur noire.
- Le fil marqué en marron doit être branché à la borne marquée de la lettre L ou de la couleur rouge.

Veillez à ce que ni le câble marron, ni le câble bleu ne soit raccordé à la borne terre de votre prise à trois broches.

Avant de remplacer le couvercle, veillez à ce que :

- Si la nouvelle prise contient un fusible, sa valeur est la même que celle du fusible qui a été ôtée de fiche à coupure.
- Le serre-câble est pincé sur la gaine du câble d'alimentation, et non simplement sur les fils conducteurs.

EN CAS DE DOUTE, CONSULTEZ UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

TV - Fonctions

- · Téléviseur couleur à DEL avec télécommande.
- Affichage en 3D: Ce produit permet l'affichage des programmes en 3D à partir des appareils tels qu'un récepteur satellite de haute définition ou un lecteur Blu-ray via les entrées HDMI, PC,YPBPR, USB ou via une chaîne disponible.
- TV numérique/par câble entièrement intégrée (DVB-T-T2/C-S-S2).

HD DVB-T/C/S2(MPEG4):

LC-42LE762E / LC-42LE762EN / LC-50LE762E / LC-50LE762EN

HD DVB-T/CABLE(MPEG4):

LC-42LE760E / LC-50LE760E

HD DVB-T2/CABLE(MPEG4):

LC-42LE762E/LC-42LE762EN/LC-50LE762E/LC-50LE762EN

HD DVB-T/CABLE(MPEG4):

LC-42LE761K/LC-50LE761K

- La prise en charge et la conformité DVB-T2, DVB-S/ S2 dépend du modèle
- Connecteurs HDMI pour la vidéo et l'audio numériques. Cette connexion prend également en charge les signaux haute définition.
- Entrée USB.
- · Enregistrement de programmes.
- · Décalage temporel des programmes.
- · 1000 programmes.
- · Menu de paramétrage OSD.
- Prise péritel pour appareils externes (appareil vidéo, jeu vidéo, appareil audio, etc.)
- · Système de son stéréo.
- · Télétexte, Fastext, TOP text.
- · Branchement du casque
- Système d'auto programmation.
- · Réglage manuel vers l'avant ou vers l'arrière.
- L'arrêt automatique après plus de huit heures de temps
- · Arrêt programmé.
- · Verrouillage parental
- Coupure automatique du son en l'absence de transmission.
- · Lecture NTSC.
- AVL (Limitation Automatique du Volume)
- PLL (Recherche de Fréquence).
- Entrée PC
- Plug&Play pour Windows 98, ME, 2000, XP, Vista, Windows 7.
- · Mode jeu
- Fonction de coupure de l'image.
- Ethernet (LAN) pour la connectivité et le service Internet.

- Support Wifi intégré 802.11n
- DLNA (DMP, DMR)
- HBBTV (Cette fonction n'est pas disponible pour les modèles britanniques)
- Miracast.

Les illustrations et les OSD contenues dans le présent manuel d'utilisation sont indiquées uniquement à titre d'explication et pourraient quelque peu être différentes de leurs fonctions réelles.

 Les exemples utilisés dans ce manuel ont été inspirés du modèle LC-42LE762E.

Cher/Chère client(e) SHARP

Nous vous remercions pour votre achat de ce téléviseur couleur à cristaux liquides SHARP. Pour en assurer la sécurité et le bon fonctionnement de votre appareil pendant de longues années, veuillez lire attentivement les **Précautions de sécurité importantes** avant de l'utiliser.

Le présent appareil a été fabriqué pour recevoir et afficher les programmes de télévision. Les différentes options de connexion constituent une expansion complémentaire de la réception et des sources d'affichage possibles (récepteur, lecteur de DVD, enregistreur DVD, magnétoscope, PC, etc.). Utilisez cet appareil uniquement à l'abri de l'humidité. Il a été fabriqué exclusivement pour être utilisé ni à titre privé et ne peut par conséquent être utilisé ni à titre commercial, ni à titre industriel. Toute utilisation non prévue ou toute modification non autorisée annule de fait la garantie. Le fait de faire fonctionner votre téléviseur LCD dans des conditions ambiantes extrêmes peut l'endommager.

Précautions de sécurité importantes

- Utilisez un chiffon doux et humide pour essuyer délicatement le panneau s'il est sale. Pour préserver le panneau, n'utilisez pas de chiffon abrasif pour le nettoyer. Les produits chimiques pourraient endommager ou fissurer le coffret du téléviseur.
- Eau et humidité N'utilisez pas l'appareil à proximité de l'eau, près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier, d'une machine à laver, d'une piscine et dans un sous-sol humide.
- Ne placez pas de vases ou tout autre récipient rempli d'eau sur cet appareil. L'eau pourrait se renverser sur celui-ci et entraîner un incendie ou une électrocution.

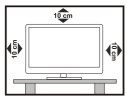


- Pour éviter toute panne ou situation périlleuse, ne placez aucun objet au-dessus du poste.
- Si un objet solide ou un liquide tombe à l'intérieur du poste, débranchez-le et faites-le

vérifier par un personnel qualifié avant de continuer à l'utiliser.

Support—Ne placez pas l'appareil sur un chariot, un support, un trépied ou une table instable. Ceci risquerait de causer la chute de l'appareil et de provoquer par là des blessures graves et d'endommager l'appareil. Utilisez uniquement un chariot, un support, un trépied, une applique ou une table recommandés par le fabriquant ou vendus avec l'appareil. Pour monter l'appareil sur un mur, suivez les instructions du fabricant. N'utilisez que du matériel recommandé par ce dernier.

- Pour déplacer l'appareil placé sur un chariot, procédez au transport avec précaution. Des arrêts brusques, une force excessive ou des irrégularités de la surface du sol peuvent provoquer la chute de l'appareil.
- Ventilation—Les évents et autres ouvertures du coffret sont destinés à la ventilation. Ne les recouvrez pas et ne les bloquez pas car une ventilation insuffisante risque de provoquer une surchauffe et/ou de réduire la durée de vie de l'appareil. Ne placez pas l'appareil sur un lit, un sofa, un tapis ou une autre surface similaire risquant de bloquer les ouvertures de ventilation. Ce produit n'est pas conçu pour être encastré; ne le placez pas dans des endroits clos comme une bibliothèque ou une étagère, sauf si une ventilation adéquate est prévue ou si les instructions du fabricant sont respectées.
- Utilisez cet appareil sous des climats modérés.
 Pour la ventilation, laissez un espace d'au moins 10 cm autour du poste. Pour éviter toute panne ou situation périlleuse, ne placez aucun objet audessus du poste.



- Le panneau LCD utilisé dans cet appareil est en verre. Il peut donc se briser s'il tombe ou s'il subit un choc. Veillez à ne pas vous blesser avec des éclats de verre si le panneau LCD vient à se briser.
- Sources de chaleur—Éloignez l'appareil des sources de chaleur comme les radiateurs, les chauffages et autres appareils produisant de la chaleur (y compris les amplificateurs).



- Pour éviter tout risque d'incendie, ne jamais poser de bougie ni d'objet à flamme nue au-dessus ou à côté du téléviseur.
- Afin d'empêcher tout incendie ou électrocution, ne placez pas le cordon secteur sous l'ensemble du téléviseur ou autres objets volumineux.
- N'affichez pas une image fixe pendant une période prolongée, sous peine de laisser une image rémanente à l'écran.
- Il y a toujours consommation d'énergie si la prise principale est branchée.
- A Entretien—Ne tentez pas de procéder vousmême à l'entretien de l'appareil. La dépose des couvercles risque de vous exposer à de hautes

tensions et d'autres situations dangereuses. Faites appel à un technicien qualifié pour l'entretien.

Précautions à prendre lors du transport du téléviseur

Lors du transport du téléviseur, ne le transportez pas en le tenant par les haut-parleurs. Veillez à toujours le transporter à deux, en le tenant à deux mains — une main de chaque côté du téléviseur.

AVERTISSEMENT

Pour éviter d'éventuels incendies, éloignez en permanence les bougies et d'autres objets de nature similaire de cet appareil.



Source d'alimentation

Ce téléviseur ne doit fonctionner qu'à partir d'une prise de courant 220-240 V AC 50 Hz. Assurez-vous de sélectionner la tension appropriée pour votre convenance.

Cordon d'alimentation

Ne placez pas l'appareil, ni un meuble, etc. sur le cordon d'alimentation (câble d'alimentation) et évitez qu'il se retrouve coincé.

Tenez le cordon d'alimentation par sa fiche. Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation et ne touchez jamais au cordon d'alimentation avec des mains mouillées car ceci pourrait causer un court-circuit ou une décharge électrique. Ne nouez jamais le cordon ni ne l'attachez à d'autres cordons. Les cordons d'alimentation doivent être placés de façon à ne pas risquer d'être piétinés. Un cordon de raccordement endommagé peut causer un incendie ou vous infliger une décharge électrique. Lorsqu'il est endommagé, le cordon doit être remplacé, et cette opération doit être effectuée par un personnel qualifié.

Humidité et eau

N'utilisez pas cet appareil dans un endroit humide et moite (évitez la salle de bain, l'évier de la cuisine, et la proximité de la machine à laver). N'exposez pas cet équipement à la pluie ou à l'eau, ceci pouvant s'avérer dangereux, et ne placez aucun objet rempli de liquide, comme un vase par exemple, au dessus. Ne pas exposer à des suintements ou à des éclaboussures. Si un objet solide ou un liquide tombe à l'intérieur du poste, débranchez-le et faîtes-le vérifier par un personnel qualifié avant de continuer à l'utiliser.

Nettoyage

Avant de nettoyer, débranchez le poste TV de la prise murale. N'utilisez pas de nettoyant en liquide ou en aérosol. Utilisez un chiffon doux et sec.

Chaleur et flammes

L'appareil ne doit pas être placé à côté des flammes nues ou des sources de chaleur, comme un radiateur. Assurez-vous qu'aucune source de flamme vive, telle que des bougies allumées, ne soit placée sur le poste TV. Les piles ne doivent pas être exposée à une chaleur excessive telle que le rayonnement solaire ou similaire.

Entretien de l'intérieur du poste

- · Utilisez un chiffon doux (coton, flanelle, etc.) et essuyez délicatement la surface du coffret.
- · L'utilisation d'un chiffon abrasif (chiffon mouillé/ sec, etc.) pourrait déformer les parties de l'unité principale du coffret ou causer des fissures.
- · L'utilisation d'un chiffon rugueux ou l'exercice d'une pression lors du nettovage pourrait gratter la surface du coffret
- · Si le coffret est très sale, nettoyez avec un chiffon doux (coton, flanelle, etc.) imbibé de détergent neutre dilué dans de l'eau et soigneusement essoré, puis essuvez avec un chiffon doux et sec.
- Évitez d'utiliser le benzène, le diluant et tout autre solvant car cela pourrait déformer le coffret et amener la peinture à s'écailler.
- N'appliquez pas des insecticides ou tout autre liquide volatil. En plus, ne laissez pas le coffret en contact avec le caoutchouc ou les produits vinyliques pendant longtemps. Les plastifiants à l'intérieur du plastique pourraient déformer le coffret et amener la peinture à s'écailler.

Entretien du panneau avant

- Mettez l'appareil hors tension et débranchez le cordon du secteur de la prise murale avant de procéder à l'entretien.
- · Essuyez délicatement la surface du panneau avant avec un chiffon doux (coton, flanelle, etc.). Pour protéger le panneau avant, n'utilisez pas un chiffon sale, des nettoyants en liquide ou un chiffon abrasif (chiffon mouillé/sec, etc.). Cela pourrait endommager la surface du panneau avant.
- · L'utilisation d'un chiffon ruqueux ou l'exercice d'une pression lors du nettoyage pourrait gratter la surface du panneau avant.
- · Utilisez un chiffon pour nettoyer délicatement le panneau avant lorsqu'il est vraiment sale (lorsqu'une pression est exercée, cela pourrait en gratter la surface).
- · Si le panneau avant est poussiéreux, utilisez un balai antistatique disponible sur le marché pour le nettover.

Foudre

En cas d'orage et de foudre ou lorsque vous partez en vacances, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale.

Pièces de rechange

Lorsque des pièces de rechange sont reguises, assurez-vous que le technicien utilise celles qui ont été préconisées par le fabricant ou celles qui ont les mêmes caractéristiques techniques que les pièces originales. Des substitutions non autorisées peuvent causer un incendie, une décharge électrique ou d'autres risques.

Maintenance

Pour toute révision, veuillez contacter le personnel qualifié. Ne retirez pas le couvercle vous-même car ceci peut entraîner une décharge électrique.

Élimination des déchets

- · L'emballage et ses éléments sont recyclables et doivent essentiellement l'être. Les matériaux de l'emballage, comme le sac en aluminium doivent être tenus hors de portée des enfants.
- Les piles, même celles ne contenant pas de métal lourd, ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers. Veuillez ietez les piles usagées de facon écologique. Consultez la réglementation applicable dans votre région.
- N'essayez pas de recharger les batteries au risque de provoquer une explosion. Ne remplacez les piles qu'avec celles de même type ou de type équivalent.
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le rayonnement solaire ou autre phénomène similaire.

Ce symbole sur l'appareil ou sur son emballage indique que votre appareil électrique ou électronique doit être jeté à la fin de sa durée de vie séparément de vos déchets ménagers. Il v a des systèmes de collecte séparés dans l'UE pour effectuer le respectif recyclage. Pour plus d'informations, veuillez contacter les autorités locales ou le distributeur chez qui vous avez acheté l'article.



Débranchement de l'appareil

La prise secteur d'alimentation est utilisée comme un dispositif de coupure du téléviseur, raison pour laquelle elle doit être en bon état de marche.

Volume du casque

Une pression sonore excessive provenant des écouteurs et du casque peut provoquer une perte auditive.

Installation

Pour éviter toute blessure, cet appareil doit être solidement fixé au mur conformément aux instructions d'installation lors d'un montage mural (si l'option est disponible).

Écran LCD

L'écran LCD est un produit de très haute technologie avec un film fin d'environ un million de transistors, vous offrant des détails d'image raffinés. Occasionnellement, quelques pixels non actifs peuvent apparaître à l'écran comme un point fixe bleu, vert ou rouge. Veuillez noter que cela n'affecte en aucun cas les performances de votre produit.

Avertissement

Ne laissez pas votre téléviseur en veille ou en fonctionnement lorsque vous quittez votre domicile.

Branchement à un système de distribution télévisé (TV câblé etc.) avec tuner

L'appareil branché à une mise à la terre de protection du bâtiment par l'alimentation secteur ou par d'autres appareils avec un branchement à une mise à la terre de protection - et à un système de distribution télévisé en utilisant un câble coaxial, peut dans certaines circonstances comporter un risque d'incendie.

Le branchement à un système de distribution par câble doit donc être assuré à travers un dispositif présentant un isolant électrique inférieur à une certaine gamme de fréquence (isolateur galvanique, voir EN 60728-11).

Remarque :la connexion HDMI entre le PC et le téléviseur peut entraîner une interférence radio. Dans ce cas, il est conseillé d'utiliser une connexion VGA (DSUB-15).



Le bouton Marche/Arrêt ne sépare pas complètement cet appareil du secteur. Bien plus, l'appareil consomme l'alimentation en mode de veille. Pour couper complètement l'alimentation de l'appareil du secteur, débranchez sa fiche de la prise secteur. Pour cette raison, l'appareil doit être installé de manière à garantir un libre accès à la prise secteur, de sorte que la fiche secteur puisse être débranchée en cas d'urgence. Pour éviter un éventuel incendie, le cordon d'alimentation doit absolument être débranché de la prise secteur avant une longue période de non utilisation comme pendant les vacances, par exemple.

 HDMI, l'interface multimédia de haute définition ainsi que le logo de HDMI sont des marques déposées

- de HDMI Licensing LLC aux États Unis d'Amérique et dans d'autres pays.
- Le logo « HD TV 1080p » est une marque de commerce de EICTA.
- Le logo DVB est une marque déposée du projet DVB (Digital Video Broadcasting).

Installez les appareils électriques hors de portée des enfants

Ne laissez jamais les enfants utiliser les appareils électriques sans assistance. Les enfants n'ont pas toujours la possibilité de reconnaître ce qui est dangereux pour eux. Les piles/accumulateurs peuvent être dangereux pour la santé si avalés. Conservez les piles hors de la portée de petits enfants. Consultez un médecin dans les plus brefs délais si quelqu'un autour de vous avale une pile. Pour éviter tout risque de suffocation, mettez les emballages hors de portée des enfants.

Informations sur l'environnement

Ce téléviseur est conçu pour consommer moins d'énergie aux fins écologiques. Pour réduire effectivement votre consommation électrique, vous devez suivre les étapes ci-après:

Vous pouvez utiliser le réglage Mode économie d'énergie qui se trouve dans le menu Paramètres d'image. Si vous définissez le Mode économie d'énergie sur Éco, le téléviseur basculera en mode économie d'énergie et le niveau de luminosité de l'appareil sera réduit au niveau le plus bas possible. Notez que certains paramètres d'image nepeuvent pas être modifiés lorsque le téléviseur est en Mode Économie d'énergie.

Si vous appuyez sur le bouton droit de votre télécommande lorsque l'option Économie d'énergie est définie en mode « Éco », alors votre écran s'éteint au bout de 15 secondes et un message s'affiche. Si l'option Économie d'énergie est définie en mode « Désactivé », appuyez sur le bouton gauche de la télécommande. Sélectionnez l'option POURSUIVRE et appuyez sur OK pour continuer. L'écran s'éteint immédiatement. Si au bout de 15 secondes aucune touche de votre appareil n'est pressée, l'écran s'éteint.

Si vous désactivez l'option Économie d'énergie, le mode image passe immédiatement en mode **Dynamique** sauf si l'option est définie en **Mode jeux**, ou **Sports**.

Lorsque le téléviseur n'est pas utilisé, veuillez l'éteindre ou le débrancher du secteur. Cela permettra également de réduire la consommation d'énergie.

Débranchez l'appareil du secteur lorsque vous partez pour une plus longue période.

Il est vivement recommandé d'activer l'option **Économie d'énergie** en vue de réduire votre consommation annuelle d'électricité. De même, il est conseillé de débrancher le téléviseur du secteur pour économiser davantage l'énergie lorsque vous n'utilisez pas l'appareil.

Veuillez nous aider à préserver l'environnement en suivant ces étapes.

Informations relatives aux travaux de réparation

Pour toute révision, veuillez contacter le personnel qualifié. Seuls les techniciens qualifiés sont autorisés à réparer le téléviseur. Veuillez pour cela rentrer en contact avec le revendeur chez qui vous avez acheté le présent appareil pour de plus amples informations.

Contenu du carton TV à DEL Piles: 2 x AAA Piles: 2 x AAA 1 x Câble de connexion Vidéo & Audio

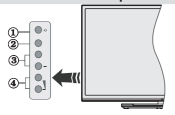
Remarque: Vous devez vérifier les accessoires après avoir acheté l'appareil. Assurez-vous que chaque accessoire est inclus.

CD de Nero media home

4 x 3D Glasses

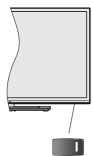
Et que le fabricant précise dans les spécifications que le câble doit mesurer moins de 3 m.

Le bouton de contrôle&Opération de TV



- 1. Bouton veille/marche
- 2. Bouton TV/AV
- 3. Boutons haut/bas pour le Programme
- 4. Boutons d'augmentation/réduction du volume

Remarque: Appuyez sur les touches haut/bas simultanément pour afficher le menu principal et appuyez sur les touches haut/bas pour la navigation et le volume haut/bas pour changer de valeur.



, le bouton est utilisé pour allumer ou éteindre la TV.

La position des boutons de contrôle et de l'interrupteur d'alimentation varie selon le modèle.

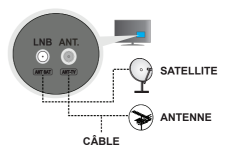
Branchement à l'alimentation

IMPORTANT: Le téléviseur a été conçu uniquement pour fonctionner en 220-240V AC, 50 Hz. Après déballage, laissez le téléviseur atteindre la température ambiante de la pièce avant de le brancher sur la prise secteur. Branchez le câble d'alimentation à la prise secteur.

Connexion antenne/câble/satellite

Branchez l'antenne ou le câble de la TV à l'ENTRÉE DE L'ANTENNE (ANT) ou le câble satellite à l'ENTRÉE DE SATELLITE (LNB) située sur le dos de la TV. « Satellite uniquement disponible en 762 séries ».

Dos du téléviseur :



Remarque : La transmission par satellite dépend du modèle.

(uniquement disponible en séries LC-42LE762E/ LC-42LE762EN/LC-50LE762E/LC-50LE762EN)

Insertion des piles dans la télécommande

- Ouvrez le compartiment des piles en retirant le couvercle à l'arrière.
- Insérez deux piles AAA. Assurez-vous de la bonne polarité (+ ou -). Ne confondez pas les nouvelles et les vieilles piles. Remplacez uniquement par une pile identique ou de type équivalent.
- · Replacez le couvercle.



Angle de l'unité de la télécommande

Utilisez l'unité de la télécommande en le pointant vers le capteur de la télécommande.

Les objets entre l'unité de la télécommande et le capteur pourrait empêcher le bon fonctionnement.

Français - 8

Précautions relatifs à l'unité de la télécommande

- N'exposez pas l'unité de la télécommande aux coups. En outre, n'exposez pas l'unité de la télécommande aux liquides, et ne la lacez pas dans un lieu où l'humidité est élevée.
- N'installez ou ne placez pas l'unité de la télécommande sous la lumière directe du soleil. La chaleur pourrait causer la déformation de l'unité.
- L'unité de la télécommande pourrait ne pas fonctionner correctement si le capteur de télécommande sur le téléviseur est sous la lumière directe du soleil ou sous une forte lumière solaire.
 Dans de tels cas, changez l'angle de la lumière ou du téléviseur, rapprochez l'unité de la télécommande du son capteur.

Marche/Arrêt

Pour allumer la TV

Branchez le cordon d'alimentation à la prise du secteur. Faites passer le bouton « " y qui se trouve sur le téléviseur à la position « | » afin que le téléviseur bascule en mode veille. Le TÉMOIN de mise en veille s'allume

Pour allumer le téléviseur à partir du mode veille :

- Appuyez sur le bouton «
 ⁽
 ⁽⁾
 ⁽⁾
- Appuyez sur le bouton « 🖒 » ou P/CH+/- du téléviseur.

Alors la TV s'allume

Pour passer la TV en mode veille

Pour faire basculer le téléviseur en mode veille, appuyez sur la touche « 🖒 » de la télécommande ou du le téléviseur.

Pour éteindre la TV

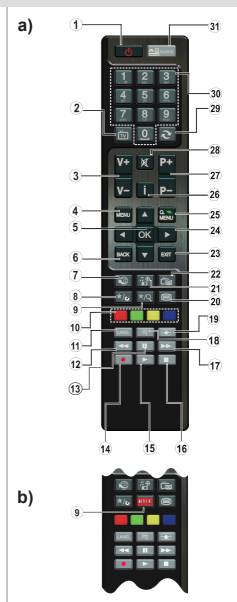
Affichage la télécommande-TV

- 1. Mise en veille/Marche
- 2. Liste des chaînes
- 3. Volume haut/bas
- 4. Menu marche/arrêt
- 5. OK/Confirmation
- 6. Retour/arrière
- 7. Portail Internet
- 8. Mon bouton 1/Youtube(*)
- 9. a) (RC4847) Mon bouton 2 (**)
 - b) (RC4848) Appuyez sur ce bouton pour lancer l'application Netflix.
- **10.** Boutons de couleur (Rouge/Vert/Jaune/Bleu)
- 11. Mono-stéréo Double I-II/Langue courante
- **12.** Retour rapide (en mode du Navigateur média)
- Pause (en mode du Navigateur média)/ Enregistrement décalé
- 14. Enregistrement de programme
- 15. Lecture (en mode du Navigateur média)
- **16.** Arrêter (en mode du Navigateur média)
- Avance rapide (en mode vidéo du Navigateur média)
- **18.** Sous-titrage activé-désactivé/Sous-titrage (le menu « Navigateur Média)
- 19. Taille de l'image
- 20. Télétexte/Mix
- 21. Navigateur média
- 22. Guide Programme électronique
- 23. Quitter
- 24. Boutons de navigation
- 25. Menu Activé-Désactivé
- 26. Info/Afficher (en mode TXT)
- 27. Programme vers le haut/bas
- 28. Sourdine
- 29. Programme précédent
- 30. Touches numériques
- 31. AV/Source

Remarque : La portée de la télécommande est d'environ 7 m/23 pieds.

Utilisation de Mon bouton 1 (*)

La principale fonction de ce bouton est d'exécuter le lien Youtube. Toutefois, si vous souhaitez l'utiliser à d'autres fins, vous pouvez appuyer sur la touche MON BOUTON 1 pendant cinq secondes lorsque vous êtes sur une source, un canal ou un lien de votre choix, jusqu'à ce que le message « MON BOUTON EST RÉGLÉ » s'affiche à l'écran. Ce message affirme que la fonction MON BOUTON est alors associée à la fonction sélectionnée. Remarque: si vous procédez à



une première installation, MON BOUTON 1 retournera à sa fonction par défaut

Utilisation de Mon Bouton 2 (**)

Une fois sur une source, une chaîne, ou un lien souhaité, appuyez sur MON BOUTON 2 pendant cinq secondes, jusqu'à ce que le message « MON BOUTON EST RÉGLÉ » s'affiche à l'écran. Ce message affirme que la fonction MON BOUTON est alors associée à la fonction sélectionnée.

Affichage des connecteurs

| Connecteur | Туре | Câbles | Dispositif |
|--|---|---|--------------|
| 100000000000000000000000000000000000000 | Branchement péritel (arrière) | | |
| ● *******● ****** | Branchement VGA (arrière) | | |
| L R AJDIO N | Connexion PC/YPbPr audio (arrière) | | |
| | Branchement HDMI (arrière & latéraux) | | |
| | Connexion SPDIF (Optical Out) (arrière) | -{[]):([]):- | |
| SIDE AV | Connexion AV latéral (Audio/Vidéo) (latéral) | Câble de connexion latérale AV (fourni) | |
| | Branchement du casque (latéraux) | «D | |
| Y Pb Pr | Connexion vidéo YPbPr (arrière) | | |
| USB THIS TAN AND THE | Connexion USB (latérale) | | |
| O A SALES SOURCE | Connexion CI (latérale) | | CAM |
| Sortie Subw | Branchement Subwoofer (arrière) | -{)() | |
| LAN | Connexion Ethernet (LAN) (arrière) | | - 2. [***** |

Remarque : Lorsque vous branchez un périphérique via l'entrée YPbPr ou AV latérale, vous devez utiliser les câbles de branchement fournis pour activer la connexion. Pour l'entrée latérale AV, vous devez utilisez le câble fourni. Voir les illustrations sur le côté gauche. Pour activer le mode PC audio, il vous faut les entrées PC/ YPBPR CONNEXION AUDIO BLANCHE & ROUGE. Si un périphérique externe est branché à l'aide des prises PÉRITEL. le téléviseur passe automatiquement en mode AV.| Pendant la réception des chaînes DTV (Mpeg 4 H. 264) ou en mode Navigateur multimédia. la sortie ne sera pas disponible à travers la prise péritel. | Lorsque vous utilisez le kit de montage (fourni par un tiers du contrat). nous vous recommandons de connecter tous vos câbles à l'arrière du téléviseur avant l'installation murale. | Insérez ou effacez le module CI uniquement lorsque le téléviseur est ÉTEINT. Veuillez consulter le manuel d'instruction de module pour plus de détails sur les réglages. | Chaque entrée USB de votre téléviseur prend en charge les périphériques atteignant jusqu'à 500mA. En branchant les appareils dont la valeur actuelle dépasse 500mA, vous courez le risque d'endommager votre téléviseur.

| Lorsque vous connectez un câble HDMI à votre téléviseur, vous devez utiliser uniquement un câble HDMI blindé pour garantir une immunité suffisante contre les parasites radioélectriques.

Si vous souhaitez connecter un appareil au téléviseur, assurezvous que le téléviseur et l'appareil sont hors tension avant de les relier. Une fois la connexion établie, vous pouvez activer les unités et les utiliser.

Utilisation du module d'accès conditionnel

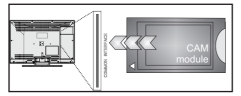
IMPORTANT : Insérez ou effacez le module CI uniquement lorsque le téléviseur est ETEINT (SWITCHED OFF).

Afin de regarder certaines chaînes numériques, il peut s'avérer nécessaire d'avoir un module d'accès conditionnel (CAM). Ce module doit être inséré dans la fente CI de votre téléviseur

- Vous obtiendrez le module d'accès conditionnel CAM et la carte de visualisation en vous abonnant à une société de chaîne payante, puis insérez ces derniers dans la TV en utilisant la procédure suivante.
- Insérez le module CAM puis la carte dans la fente située dans le couvercle du terminal à l'arrière du téléviseur
- Le CAM doit être correctement inséré ; il est impossible de l'insérer entièrement s'il est inversé. Vous pouvez endommager le CAM ou le terminal TV si le premier est inséré avec une certaine pression.
- Branchez le téléviseur à la prise de courant, allumez-la et attendez un moment jusqu'à ce que la carte soit activée.
- Lorsqu'aucun module n'est inséré, le message "Aucun module d'interface commun détecté " apparaît à l'écran.

Consultez le manuel d'utilisation du module pour les détails relatifs aux réglages.

Remarque: Certifier la licence lorsque vous insérez une carte SIM dans un module CI compatible CI+ pour la première fois ne prend que quelque instants. Ce processus pourrait échouer s'il n'y a pas d'entrée d'antenne ou si vous n'avez jamais lancé « Installation automatique ». Si l'ancien CAM est utilisé, l'authentification pourrait échouer. Dans un tel cas, veuillez contacter le fournisseur de service internet sous contrat.



Mise en veille

Lorsque le téléviseur ne reçoit aucun signal d'entrée (d'une source aérienne ou HDMI, par exemple) pendant 5 minutes, il passe en veille. Lors de la prochaine mise en marche, le message suivant s'affiche à l'écran

« TV automatiquement commuté en mode veille à cause de l'absence de signal pendant une longue période ».

Appuyez sur OK pour continuer.

Si le téléviseur est allumé et reste inactif pendant un moment, il passe en mode veille. Lors de la prochaine mise en marche, le message suivant s'affiche à l'écran:

« Le téléviseur passe automatiquement en mode veille lorsqu'il ne fonctionne pas pendant un long moment ».

Appuyez sur OK pour continuer.

Après le délai d'attente de **désactivation automatique du téléviseur** est atteint, le message suivant s'affiche à l'écran :

« Mettre hors tension ? »

Sélectionnez **Oui** pour mettre le téléviseur hors tension. Sélectionnez **NON** pour annuler. Le téléviseur s'éteindra aussi si vous n'effectuez aucune sélection sur cet écran

Première installation

Lorsque vous allumez votre appareil pour la première fois, l'écran de sélection de la langue s'affiche. Sélectionnez la langue de votre choix et appuyez sur **OK**.

Sur l'écran suivant, sélectionnez vos préférences à l'aide des boutons de navigation et lorsque vous avez terminé, appuyez sur **OK** pour continuer.

Vous pouvez activer l'option Mode Magasin à ce niveau. Cette option est uniquement destinée à l'usage de magasin. Nous vous recommandons de sélectionner le Mode domestique pour un usage domestique. Si le Mode Magasin est sélectionné, un message de confirmation s'affichera à l'écran. Sélectionnez OUI pour continuer. Cette option est disponible pour le menu Autres réglages et peut être désactivée ou activée ultérieurement.

Si le Mode Domestique est sélectionné, le Mode Magasin ne sera plus disponible après la première installation. Appuyez sur la touche OK pour continuer.

Installation de l'antenne

Si vous sélectionnez l'option **Antenne** à partir du menu Sélection du type de recherche, le téléviseur recherchera les chaînes diffusées numériques. Vous pouvez appuyer sur le bouton **MENU** à tout moment pour annuler la recherche. Une fois toutes les stations disponibles enregistrées, la liste des chaînes s'affichera à l'écran.

Pendant la recherche, un message apparaît, vous demandant si vous souhaitez trier les chaînes selon la LCN (*). Sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK pour confirmer.**

(*) LCN est le système du numéro de chaîne logique qui sélectionne des émissions disponibles, conformément à une séquence de chaînes reconnaissables (si disponible).

Appuyez sur le bouton **MENU** pour quitter la liste des chaînes et regarder la télé.

Installation du câble

Si vous sélectionnez l'option **Câble** et appuyez sur la touche **OK** de la télécommande, un message de confirmation s'affiche alors à l'écran. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour confirmer. Pour annuler l'opération, sélectionnez **NON** et appuyez sur **OK**. Vous pouvez choisir la gamme de fréquences à partir de cet écran. Entrez la gamme de fréquences manuellement en utilisant les touches numériques. Une fois terminé, appuyez sur le bouton **OK** pour lancer la recherche automatique.

Remarque: La durée de la recherche varie en fonction de l'étape de recherche sélectionnée.

Installation du satellite (selon le modèle)

Si vous sélectionnez l'option **Satellite** à partir de l'écran de Sélection du type de recherche, vous pouvez définir un satellite et visionner des chaînes sur satellite. Lorsque vous sélectionnez l'installation du Satellite, le menu **Type d'antenne** s'affiche. Vous pouvez sélectionner le **Type d'antenne** sur **Direct**, **Unicâble** ou **DiSEqC**.

Direct: Choisissez ce type, si vous possédez un seul récepteur ou une parabole satellitaire directe. Après avoir sélectionné **Direct**, un autre écran de menu s'affiche. Sélectionnez un satellite disponible et appuyez sur **OK** pour rechercher les chaînes disponibles.

Unicâble : Choisissez ce type si vous possédez plusieurs récepteurs et un système unicâble. Appuyez sur OK pour continuer. Configurez les paramètres en suivant les indications données à l'écran. Appuyez sur la touche **OK** pour rechercher les chaînes disponibles.

Commutateur DiSEqC: Si vous avez de multiples antennes paraboliques et un commutateur DiSEqC, sélectionnez ce type d'antenne. Après avoir sélectionné le commutateur DiSEqC, un autre écran de menu s'affiche. Vous pouvez définir quatre options DiSEqC (si disponible). Appuyez sur la touche VERTE pour rechercher tous les satellites ou appuyez sur le bouton JAUNE pour rechercher uniquement les chaînes satellitaires mises en surbrillance. Pour mémoriser et quitter, appuyez sur la touche OK.

Remarque: Évitez d'éteindre le téléviseur lors de l'initialisation de la première installation.

(*) Certaines options ne seront pas disponibles, selon le choix du pays.

Lecture de média via entrée USB

Vous pouvez connecter des disques durs externes de 2,5" et 3,5"pouces (disques durs avec câble d'alimentation externe) ou une carte mémoire à votre TV via les entrées USB de votre TV.

IMPORTANT! Sauvegardez vos fichiers avant d'effectuer tout branchement à la TV. Veuillez remarquer que la responsabilité du fabricant ne saurait être engagée en cas de dommage de fichier ou de perte de données.

Certains types de périphériques USB (à l'exemple des lecteurs MP3) ou des lecteurs de disque dur/cartes mémoires USB peuvent être incompatibles avec ce téléviseur. Le téléviseur prend en charge le formatage de disque FAT32 et NTFS. Toutefois, l'enregistrement ne sera pas possible avec les disques formatés NTFS. Pendant le formatage d'un disque dur USB d'une capacité de 1TO (Téra Octet), il peut arriver que vous soyez confronté à certains problèmes au cours du processus de formatage.

Il est très dangereux de brancher et de débrancher les périphériques USB avec une certaine rapidité.

Ceci peut physiquement endommager le lecteur USB et surtout le périphérique USB lui-même. Ne jamais enlever l'USB durant la lecture d'un fichier.

Menu Navigateur Média

Vous pouvez lire les fichiers contenant des photos, de la musique et de la vidéo sauvegardés dans une clé USB ou sur un serveur multimédia. Branchez un disque USB à l'une des entrées USB située sur le côté du téléviseur. Ou brancher votre serveur multimédia au même réseau que le téléviseur.

Appuyez sur le « bouton de navigateur multimédia - ¬mo » sur la télécommande ou appuyez sur le bouton Menu et sélectionnez l'onglet Navigateur multimédia à l'aide des boutons Gauche/Droite et appuyez sur OK. L'écran principal du navigateur média s'affiche. Sélectionnez le type de média à inclure dans la liste puis appuyez sur OK.

S'il y a plus d'une source média disponible, une liste de dispositifs et de serveurs sera affichée. Mettez le dispositif ou le serveur contenu dans la liste en surbrillance et appuyez sur **OK**.

En appuyant sur le bouton **MENU** lorsque vous êtes encore en mode navigateur, vous aurez accès aux options **Image**, **Son** et **Réglages**. En appuyant une fois de plus sur le bouton **MENU** l'écran disparaîtra.

Vous pouvez régler les préférences de votre navigateur média via votre menu de réglages.

Changement de la taille de l'image: Formats d'image

Utilisation de la liste de chaînes

Le téléviseur trie toutes les stations mémorisées dans la liste des chaînes. Vous pouvez modifier cette liste de chaînes, configurer les favoris ou les stations actives à inclure dans la liste en utilisant les options du menu Liste de chaîne. Pressez le bouton MENU pour afficher le menu Principal. Sélectionnez la rubrique Liste des chaînes en utilisant le bouton « Gauche » ou « Droite ». Appuyez sur OK pour afficher le contenu du menu. Sélectionnez l'option Modifier la liste des chaînes pour gérer toutes les chaînes mémorisées. Utilisez les boutons haut et bas et OK pour sélectionner l'option Modifier la liste des chaînes. Appuyez sur les touches "Haut" ou "Bas" pour sélectionner la chaîne à utiliser. Appuyez sur

le bouton **Gauche ou Droit** pour sélectionner une fonction. Utilisez les touches **P+/P-** pour faire défiler les pages. Appuyez sur la touche **MENU** pour quitter.

Menu principal

Le menu de réglages rapides vous permet d'accéder rapidement à certaines options. Appuyez sur la touche **MENU R.** de la télécommande pour afficher le menu rapide. Le contenu de ce menu varie selon le modèle de votre TV.

Intercommunication entre CEC et télécommande

Cette fonction permet de contrôler les dispositifs connectés à travers les ports HDMI à l'aide de la télécommande du téléviseur et pris en charge par le CEC.

L'option CEC dans autres réglages du menu réglages doit être d'abord activée. Appuyez sur le bouton source et sélectionnez l'entrée HDMI du dispositif CEC connecté dans le menu source list. Lorsque le nouveau dispositif de la source CEC est connecté, il sera inclus dans la liste source avec son propre nom au lieu du nom des ports connectés (lecteur , enregistreur 1 DVD, etc.).

La télécommande du téléviseur est remplit automatiquement les fonctions principales après la sélection de la source HDMI

Pour terminer l'opération et contrôler à nouveau le téléviseur via la télécommande, appuyez sur le bouton « 0-Zéro » sur la télécommande et maintenez-le appuyé pendant 3 secondes. Ou appuyez sur le bouton Q Menu de la télécommande, mettez intercommunication entre CEC et télécommande en surbrillance et définissez comme désactivé à l'aide des boutons Gauche ou Droit. Vois pouvez également activer ou désactiver cette fonction dans le menu réglages/autres réglages.

Le téléviseur prend aussi en charge la fonction ARC (Chaîne Retour Audio). Il s'agit d'une fonction audio destinée à remplacer les autres câbles entre le téléviseur et le système audio (récepteur A/V ou système de haut-parleurs).

Lorsque l'ARC est actif, le téléviseur coupe pas automatiquement le son de ses autres entrées audio. Vous devez alors réduire manuellement le volume du téléviseur à zéro si vous voulez écouter le son ne venant que du dispositif audio connecté (de la même façon que les autres entrées audio numériques optiques ou co-axiaux). Si vous souhaitez modifier le niveau de volume du dispositif connecté, vous devez le sélectionner dans la liste source. Dans ce cas, les boutons de commande du volume sont dirigés vers le dispositif audio connecté.

FollowMe TV

Avec votre tablette, vous pouvez suivre l'émission en cours à partir de votre téléviseur smart via la fonction FollowMe TV. Installez l'application Smart Center requise sur votre tablette. Démarrez l'application.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de cette fonction, voir les instructions relatives à l'application que vous utilisez.

Remarque : Cette application n'est pas prise en charge par tous les modèles de tablette.

FollowMe TV au DMR

Cette fonction permet la lecture de vidéos de votre téléviseur sur un autre téléviseur ou votre tablette, à l'aide des applications appropriées (ex.: UPnP - Universal Plug and Play - applications telles que BubbleUPnP). Activez FollowMe TV au DMR et le décalage est lancé. Appuyez sur la touche rouge et le Menu de sélection de l'appareil s'affiche. Choisissez dans la liste et appuyez sur la touche OK.

Remarque: Les options FollowMeTV et FollowMe TV au DMR fonctionnent en corrélation avec l'option PVR et nécessite la connexion d'un périphérique de stockage USB au format FAT32 ayant suffisamment d'espace. Les chaînes HD ne sont pas prises en charge et les deux appareils doivent être connectés au même réseau.

Options et Fonctions du Menu

| Func de ces options: Cinéma, jeu. Sport. Dynamique et Naturel. | | |
|---|-----------------|--|
| Node Vous pouvez modifiez le mode d'image selon vos préférences ou exigences. Le mode image peut être réglé s' l'une de ces options: Cinéma, jeu. \$port. Dynamique et Naturel. Régle les valeurs de l'éclairage et de l'obscurité de l'écran. Netteté Definit la valeur de luminosité de l'écran. Netteté Definit la valeur de luminosité de l'écran. Régle le valeur de luminosité de l'écran. Mode Economie d'énergie au mode économie d'énergie sur Éco, Image Désactivée, et non disponible. (Lorsque le mode Economie d'énergie sur Éco, Image Désactivée, et non disponible. Ce paramètre contrôle le niveau de rêtre delarage. La fonction de rêtre delarage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtre delarage. La fonction de rêtre delarage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtre delarage. La fonction de rêtre delarage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtre delarage. La fonction de rêtre delarage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtre delarage. La fonction de rêtre delarage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtre delarage. La fonction de rêtre delarage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtre delarage. Réduction du bruit de l'existe service de d'insigne ser service de l'autie l'intensité. Paramètres avancés Vous pouvez régler le rapport de contraste dynamique à votre guise. Régle le ton de la coulleur désirée. Zoom image Régle le ton de la coulleur désirée. Zoom image Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Réglez le ton de la coulleur désirée. Lorsque l'énergie ser déside | Contenu du m | enu Image |
| Fune de ces options: Cinéma, jeu. Sport, Dynamique et Naturel. | Réglages 3D | Appuyez pour afficher les réglages 3D. |
| Netteté Definir la valeur de luminosité de l'écran. Netteté Definir la valeur de la couleur, règle les couleurs. Mode Économie d'énergie Définir le mode Économie (Lorsque le mode est dynamique, l'option économie d'énergie sur Éco, Image Désactivée, et non disponible. (Lorsque le mode est dynamique, l'option économie d'énergie est automatiquement désactivée.) Rétro éclairage Ce paramètre contrôle le niveau de rêtro éclairage, La fonction de rêtro éclairage sera inactive se le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rétro éclairage ne peut être activé en mode VGA, mode Navigateur multiméc ou lorsque le mode limage est défini sur Jeu. Réduction du si si esjanal de diffusion est faible et que l'image est bruyante, utilisez la fonctionnalité Réduction du bruit pe n'éduire l'intensité. Paramètres avancés Contraste dynamique Vous pouvez régler le rapport de contraste dynamique à votre guise. Paramètres avancés Contraste de couleur Régle le ton de la couleur désirée. Zoom image Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque: L'Option Auto est disponible uniquement en mode Pétitel avez SCART PIN8 commutateur tension éveée / fait le couleur des images de déplacement acquiérent une melleure qualité et une carea in visibilité. Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidéo du téléviseur seront optimisés pour que l'images de déplacement acquiérent une mellieure qualité et une carea invisibilité. Lorsque volten de détection de mouvement est régles sur Bases, Moyenne, Haute, l'option de démonstratif Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton où alors le mode démo démaner Lorsque le mode démo est actif, l'écran se divise en deux sections, r'une affiche l'activité du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres nomaux de l'écran l'. HDMI True Black Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision norma. Activez cette fonction lorsque vous regardez l | Mode | Vous pouvez modifiez le mode d'image selon vos préférences ou exigences. Le mode Image peut être réglé sur l'une de ces options: Cinéma, jeu, Sport, Dynamique et Naturel. |
| Netteté Définit la valeur de netteté des objets affichés à l'écran. Couleur Régle la valeur de la couleur, rêgle les couleurs. Mode Économie d'énergie Economie d'énergie Controlle Couleur Ce paramètre contrôle le niveau de rétro éclairage. La fonction de rétro éclairage sera inactive si le mode Economie d'énergie est automatiquement désactivée.) Ce paramètre contrôle le niveau de rétro éclairage ne peut être activé en mode VGA, mode Navigateur multimét où lorsque le mode l'ange est défini sur Jeu. Réduction du si le signal de diffusion est faible et que l'image est bruyante, utilisez la fonctionnalité Réduction du bruit pur reduire l'intensité. Réduction du pramètres avarncés Contraste dynamique Paramètres avarncés Contraste dynamique Régle le ton de la couleur désirée. Zoom image Régle le ton de la couleur désirée. Régle le ton de la couleur désirée. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque : L'option Auto est disponible uniquement en mode Peritel avec SCART PIN8 commutateur tension élevée / faib l'insignate de déplacement acquiérent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sus l'asses, Moyenne, Haute ou Désacrité du since démo démarce la réglée sus l'asses, Moyenne, Haute l'option de démonstratif Movie Sanse est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarce. Lorsque le mode démo et dams l'estre les une certaine visibilité. Lorsque l'option de défection de mouvement est réglée sus l'a Basse, Moyenne, Haute, l'option de démonstratif Movie Sanse est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarce. Lorsque le mode démo et dams l'étre na rouve l'année de l'image. Mode Film Le stime sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normat Activez cette fonction lorsque vous regardez le téleviseur à partir d'une source HDIN, cette opti | Contraste | Règle les valeurs de l'éclairage et de l'obscurité de l'écran. |
| Régle la valeur de la couleur, règle les couleurs. Mode Economie Définir le mode Économie d'énergie sur Éco, Image Désactivée, et non disponible. (Lorsque le mode est dynamique. l'option économie d'énergie est automatiquement désactivée.) Ce paramètre contrôle le niveau de rétro éclairage. La fonction de rêtro éclairage ser ainactive si le mode Economie d'énergie est églié sur Éco. Le mode rétro éclairage ne peut être activé en mode VGA, mode Navigateur multimér ou lorsque le mode limage est défini sur Jeu. Si le signal de diffusion est faible et que l'image est bruyante, utilisez la fonctionnalité Réduction du bruit pour réduire l'intensité. | Luminosité | Règle la valeur de luminosité de l'écran. |
| Definir le mode Économie d'énergie sur Éco, Image Désactivée, et non disponible. (Lorsque le mode est dynamique, l'option économie d'énergie est automatiquement désactivée.) | Netteté | Définit la valeur de netteté des objets affichés à l'écran. |
| Économie d'énergie Clorique le mode set dynamique, l'option économie d'énergie est automatiquement désactivée.) Rétro éclairage Ce paramètre contrôle le niveau de rêtro éclairage. La fonction de rêtro éclairage sera inactive si le mode Économ d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtro éclairage ne peut être activé en mode VGA, mode Navigateur multimée ou lorsque le mode la gese est défini sur Jeu. Réduction du bruit Si le signal de diffusion est faible et que l'image est bruyante, utilisez la fonctionnalité Réduction du bruit pour n'éduire l'intensité. Paramètres avancés Vous pouvez régler le rapport de contraste dynamique à votre guise. Contraste dynamique Règle le ton de la couleur désirée. Zoom image Règle le ton de la couleur désirée. Zoom image Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque: L'option Auto est disponible uniquement en mode Péritel avec SCART PIN8 commutateur tension élevée / faité urisque l'origin pur le désection de mouvement sur Basse, Moyenne, Haute ou Désactivé Lorsque le mode Détection chem est actif, les paramètres vidéo ut ledviseur seront optimisés pour que l'images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Effet Film Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démonstrati Movie Sanse est disponible. Sil ruse de ces options est selectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démonstrati Movie Sanse est disponible. Sil ruse de ces options est selectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode de de l'écran se divis | Couleur | Règle la valeur de la couleur, règle les couleurs. |
| Rétro éclairage d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rêtro éclairage ne peut être activé en mode VGA, mode Navigateur multimes ou lorsque le mode lmage est défini sur Jeu. Réduction du Si le signal de diffusion est faible et que l'image est bruyante, utilisez la fonctionnalité Réduction du bruit point profession de l'écran. Paramètres avancés Vous pouvez régler le rapport de contraste dynamique à votre guise. Règle le ton de la couleur désirée. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque : L'option Auto est disponible uniquement en mode Peritel avec SCART PINS commutateur tension élevée / faut la l'illisez « Gauche » ou « Droit » pour régler la détection de mouvement sur Basse, Moyenne, Haute ou Désactive Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres video du téléviseur seront optimisés pour que l'images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démont demance. Lorsque le mode dême os actif, l'écrans | Économie | |
| Paramètres avancés Contraste dynamique de couleur desirée. Zoom image Régle le ton de la couleur désirée. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque : L'option Auto est disponible uniquement en mode Péritel avec SCART PINB commutateur tension élevée / fait. Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidée out étéviseur sapeur que l'images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute ou Désactive Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidée du téléviseur sont potimisés pour que l'images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démonstrati Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarre. Lorsque le mode démo est actif, l'écran se divise en deux sections, l'une affichar les paramètres normaux de l'écran TV. HDMI True Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visible dans le menu Paramètr de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. Mode Film Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normat Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Réglez le ton de la couleur désirée. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Réglez le ton de la couleur désirée. Couleur de l'image. Vous pouvez utiliser es valeurs par défaut. (sauf en mode Jeu) Autoposition H (en mode PC) Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. Cet option déplace l'image horizontalement vers le haut ou le bas de l'écran. Les réglages de la fré | Rétro éclairage | Ce paramètre contrôle le niveau de rétro éclairage. La fonction de rétro éclairage sera inactive si le mode Économie d'énergie est réglé sur Éco. Le mode rétro éclairage ne peut être activé en mode VGA, mode Navigateur multimédia ou lorsque le mode Image est défini sur Jeu. |
| Contraste dynamique Température de couleur Règle le ton de la couleur désirée. Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque: L'option Auto est disponible uniquement en mode Péritel avec SCART PINB commutateur tension élevée /fait Lorsque le mode Dètection cinéma est actif, les paramètres vidéo du téléviseur seront optimisés pour que limages de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque le mode Dètection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute ou Désactive Mové Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarre. Lorsque le mode dêmo est actif, l'écran se divise en deux sections, l'une affiche l'activité du mode Dètection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activant du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activant du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activate du mode Dètection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activate du mode Dètection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activate du mode Dètection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activate du mode Dètection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activate du mode Dètection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'activant de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. Mode Film Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visible dans le menu Paramètre de l'image. Mode Film Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision norma. Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Changer de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitialiser Réglez le ton de la couleur désirée. Gain RGB | | Si le signal de diffusion est faible et que l'image est bruyante, utilisez la fonctionnalité Réduction du bruit pour en réduire l'intensité. |
| Température de couleur Règle le ton de la couleur désirée. Zoom image Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque : L'option Auto est disponible uniquement en mode Péritel avec SCART PINB commutateur tension élevée / faitb. Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidéo du téléviseur seront optimisés pour que l'images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démontant Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarre. Lorsque le mode démo est actif, l'écran se divise en deux sections, l'une affiche l'activité du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'oran TV. HDMI True Black Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visibile dans le menu Paramètr de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. Mode Film Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normat Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Changer de couleur Réglez le ton de la couleur désirée. Réinitialiser Réinitialiser Réinitialiser Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut (sauf en mode Jeu) Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical den mode PC) Fréquence pilote (en mode PC) Es réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical den mode PC) Es réglages de la fréquence de balayage que vous saisissez pour le | Paramètres av | rancés |
| Régle te fon de la couleur desiree. | | Vous pouvez régler le rapport de contraste dynamique à votre guise. |
| Remarque: L'option Auto est disponible uniquement en mode Péritel avec SCART PIN8 commutateur tension élevée / faitz Utilisez « Gauche » ou « Droit » pour régler la détection de mouvement sur Basse, Moyenne, Haute ou Désactive Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidéo du téléviseur seront optimisés pour que l images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démonstratin Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode de mode démonstrating l'extre affichant les paramètres normaux de l'écran TV. HDMI True Black Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visible dans le menu Paramètre de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'images accélérées. Couleur de l'image sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normat Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Changer de couleur Réglez le ton de la couleur désirée. Chain RGB Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitaliser Réinitaliser Réinitaliser Réinitalise les paramètres d'image aux valeurs par défaut. (sauf en mode Jeu) Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. Cett option déplace l'image horizontalement vers le haut ou le bas de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Cet option déplace l'image horizontalement les fuell | | Règle le ton de la couleur désirée. |
| Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidéo du téléviseur seront optimisés pour que l images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démonstrati Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarre. Lorsque le mode démo est actif, l'écran se divise en deux sections, l'une affiche l'activité du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'écran TV. HDMI True Black Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visible dans le menu Paramètre de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. Mode Film Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normat Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Changer de couleur Réglez le ton de la couleur désirée. Gain RGB Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitialiser Réinitialiser Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut. (sauf en mode Jeu) Autoposition (en mode PC) Position V (en mode PC) Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans d polices plus petites. Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir u image voilée ou bruité à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utilis | Zoom image | Réglez la taille des images dans le menu de zoom des images. Remarque: L'option Auto est disponible uniquement en mode Péritel avec SCART PIN8 commutateur tension élevée / faible. |
| Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton O alors le mode démo démarre. Lorsque le mode démo est actif, l'écran se divise en deux sections, l'une afficha l'activité du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'écran TV. HDMI True Black Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visible dans le menu Paramètre de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normat Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Réglez le ton de la couleur désirée. Changer de couleur Gain RGB Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitaliser Réinitalise les paramètres d'image aux valeurs par défaut. (sauf en mode Jeu) Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cette option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans d'polices plus petites. Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir u image voillée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. | | Utilisez « Gauche » ou « Droit » pour régler la détection de mouvement sur Basse, Moyenne, Haute ou Désactivée. Lorsque le mode Détection cinéma est actif, les paramètres vidéo du téléviseur seront optimisés pour que les images de déplacement acquièrent une meilleure qualité et une certaine visibilité. |
| Black de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. | Effet Film | Lorsque l'option de détection de mouvement est réglée sur Basse, Moyenne, Haute, l'option de démonstration Movie Sense est disponible. Si l'une de ces options est sélectionnée et que vous appuyez sur le bouton OK, alors le mode démo démarre. Lorsque le mode démo est actif, l'écran se divise en deux sections, l'une affichant l'activité du mode Détection cinéma, l'autre affichant les paramètres normaux de l'écran TV. |
| Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. Couleur de peau La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. Changer de couleur Réglez le ton de la couleur désirée. Gain RGB Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitialiser Réinitialiser Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut. (sauf en mode Jeu) Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. Position H (en mode PC) Position V (en mode PC) Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans d polices plus petites. Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir u image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image cla par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA exerches de la fréquence de la fréquence de la fréquence de la fréquence de la fréquence de la fréquence de la fréquence | | Lorsque vous regardez le téléviseur à partir d'une source H DMI, cette option est visible dans le menu Paramètres de l'image. Vous pouvez utiliser cette option pour renforcer la noirceur de l'image. |
| Changer de couleur Réglez le ton de la couleur désirée. Gain RGB Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitialiser Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut.(sauf en mode Jeu) Autoposition (en mode PC) Position H (en mode PC) Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Fréquence pilote (en mode PC) Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir ur image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètre. | Mode Film | Les films sont enregistrés à un nombre d'images par seconde différent des programmes de télévision normaux. Activez cette fonction lorsque vous regardez des films afin de mieux visualiser les images accélérées. |
| Gain RGB Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. Réinitialiser Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut.(sauf en mode Jeu) Autoposition (en mode PC) Position H (en mode PC) Position V (en mode PC) Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Fréquence pilote (en mode PC) Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir ur image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètre. | | La fonction skin tone peut être modifiée entre -5 et 5. |
| Réinitialiser Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut.(sauf en mode Jeu) Autoposition (en mode PC) Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans d polices plus petites. Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir ui image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode | | Réglez le ton de la couleur désirée. |
| Autoposition (en mode PC) Position H (en mode PC) Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Fréquence pilote (en mode PC) Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir ur image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres du mode VGA se | Gain RGB | Vous pouvez configurer les valeurs de la température de couleur à l'aide de la fonctionnalité Gain RGB. |
| (en mode PC) Position H (en mode PC) Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. Fréquence pilote (en mode PC) Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir ul image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètre. | Réinitialiser | Réinitialise les paramètres d'image aux valeurs par défaut.(sauf en mode Jeu) |
| Cette option deplace l'image norizontalement vers le cote droit ou gauche de l'écran. | • | Optimise automatiquement l'affichage. Appuyez sur OK pour optimiser. |
| (en mode PC) Fréquence pilote (en mode PC) Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes vertical dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans d polices plus petites. Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir ui image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètre | | Cette option déplace l'image horizontalement vers le côté droit ou gauche de l'écran. |
| pilote (en mode PC) dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans d' polices plus petites. Phase (en mode PC) Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir un image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètre | | Cet option déplace l'image verticalement vers le haut ou le bas de l'écran. |
| image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image clai par essais et erreurs. En mode VGA (PC), certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres. | pilote | Les réglages de la fréquence pilote corrigent les interférences qui apparaissent comme des lignes verticales dans l'image pour des présentations telles que les feuilles de calcul, les paragraphes ou les textes dans des polices plus petites. |
| | | Selon la résolution et la fréquence de balayage que vous saisissez pour le téléviseur, vous pouvez voir une image voilée ou bruitée à l'écran. Dans un tel cas vous pouvez utiliser cet élément pour obtenir une image claire par essais et erreurs. |
| | | certains éléments du menu Image seront indisponibles. Au contraire, les paramètres du mode VGA seront ajoutés aux paramètres |

Options et Fonctions du Menu

| Contenu du menu S | Son |
|--|---|
| Volume | Ajuste le niveau du volume. |
| Égaliseur | Sélectionnez le mode égaliseur. Les paramètres personnalisés ne peuvent être actifs que lorsque vous êtes en mode Utilisateur . |
| Balance | Ce paramètre s'utilise pour accentuer la balance des haut-parleurs gauche ou droit. |
| Casque | Règle le volume du casque. |
| Mode Son | Vous pouvez sélectionner un mode son (si la chaîne sélectionnée prend en charge cette option). |
| AVL (Limitation automatique du volume) | Cette fonction règle le son pour obtenir le niveau de sortie prévue entre les programmes. |
| Casque/Sortie de ligne | Lorsque vous branchez un amplificateur externe à votre téléviseur en vous servant de la prise casque, vous pouvez sélectionner cette option en tant que Sortie de ligne. Si vous avez branché des casques à votre téléviseur, définissez cette option en tant que Casque. |
| Basse dynamique | Permet d'activer ou de désactiver la basse dynamique |
| Son Surround | Vous pouvez Activer ou Désactiver le mode Son Surround. |
| Sortie Numérique | Règle le type de sortie audio numérique. |
| Contenu du menu R | Réglages |
| Accès conditionnel | Contrôle les modules d'accès conditionnel lorsqu'ils sont disponibles. |
| Langue | Configure les paramètres linguistiques (-peuvent varier en fonction du pays sélectionné). Les paramètres préférés et ceux en cours seront disponibles. Les réglages en cours ne peuvent être modifiés que si le diffuseur les prend en charge. |
| Parental | Entrez le mot de passe correct pour modifier les réglages du contrôle parental. Vous pouvez facilement régler le verrouillage du menu, le verrouillage maturité (selon le pays sélectionné) et le verrouillage parental à partir de ce menu. Vous pouvez également entrer un nouveau code pin. Lorsque l'option Verrouillage Parental est sélectionnée, le téléviseur peut uniquement être contrôlé à l'aide de la télécommande. Dans ce cas, les touches du panneau de contrôle ne fonctionneront pas. Remarque : Le code PIN par défaut peut être défini à 0000 ou 1234. si vous avez défini le code PIN (ceci est demandé selon la sélection du pays) pendant la première Time installation utilisez le code PIN que vous avez défini. |
| Minuteries | Définit la minuterie pour éteindre le téléviseur après un certain temps. Règle les minuteries des programmes sélectionnés. |
| Configuration des | Affiche le menu Configuration Enregistrements |
| enregistrements Date/Heure | Sélectionne la date et l'heure. |
| Sources | Active ou désactive les options sources sélectionnées. |
| Paramètres du satellite | Configure les paramètres du satellite. (La transmission par satellite dépend du modèle). |
| Paramètres de réseau | Affiche les Paramètres réseau. |
| Netflix (en option) | Vous pouvez voir votre numéro ESN(*) et désactiver Netflix à partir de cet onglet. (*) Le numéro ESN est un numéro d'identification unique pour Netflix, créé spécialement pour identifier votre téléviseur. |
| Autres réglages : A | ffiche les autres options de réglage du téléviseur: |
| Temporisation du menu | Change la durée de temporisation des écrans du menu. |
| Recherche chaînes codées | Lorsque ce paramètre est ACTIVÉ, le processus de recherche localisera également les chaînes cryptées. |
| HbbTV | Vous pouvez activer ou désactiver cette fonction en réglant en mode Marche ou Arrêt. |
| Fond bleu | Active ou désactive le système du fond bleu quand le signal est faible ou absent. |
| Mise à jour du logiciel | Pour garantir que votre TV dispose toujours d'informations actualisées. |
| Version de l'application | Affichez la Version du logiciel en cours |

| Options et Fonctions du Menu | | | |
|---|--|--|--|
| Sous-titre | Cette option permet de choisir le sous-titre qui s'affiche sur l'écran (sous-titre DVB/sous-titre TTX), si les deux sont disponibles. DVB est le sous-titre par défaut. Disponible uniquement en Norvège. | | |
| Malentendant | Active toute fonctionnalité spéciale envoyé par le diffuseur. | | |
| Description Audio | La description audio renvoie à une piste de narration supplémentaire réservée aux déficients visuels et malentendants. Vous ne pouvez utiliser cette option que si le diffuseur la prend en charge. Remarque : La fonctionnalité de description audio du son ne peut pas être disponible lors de l'enregistrement ou quand on est en mode décalage temporel. | | |
| Mise hors tension automatique du téléviseur | Vous pouvez définir la valeur de temporisation de l'option de mise hors tension automatique du téléviseur. Après avoir atteint la valeur de temporisation, si le téléviseur ne fonctionne pas suivant l'heure sélectionnée, il passera en mode de veille. | | |
| Recherche en mode Veille (en option) | Si l'option Recherche en mode de veille est définie sur Activé, lorsque le téléviseur est en mode de veille, les chaînes disponibles seront recherchées. Si le téléviseur trouve des chaînes manquantes ou nouvelles, un écran de menu s'affichera, vous demandant si vous souhaitez appliquer ou non ces changements. La liste des chaînes sera apportée et changée ensuite prête à l'emploi. | | |
| Mode Magasin | Si vous regardez la télévision dans un magasin, vous pouvez activer ce mode. Lorsque le mode de mémorisation est activé, certains éléments du menu de la TV ne peuvent pas être disponibles. | | |
| Convertisseur DLNA (DMR) | L'option Convertisseur DLNA vous permet de partager les fichiers mémorisés sur votre smartphone ou votre tablette pc. Si vous avez un Smartphone compatible avec la fonction DLNA ou la tablette pc et le logiciel approprié installé, vous pouvez partager/lire des photos à travers votre téléviseur. Pour plus d'informations, voir les instructions relatives à votre logiciel de partage. Le mode Convertisseur multimédia ne sera pas disponible avec la fonction du portail internet. | | |
| Allumer le mode | Ce paramètre permet de configurer les préférences du mode de mise sous tension. | | |
| Clé Biss | Le Biss est un système de codage de signal par satellite utilisé pour certaines émissions. Si vous voulez activer la clé BISS pour une émission, vous pouvez utiliser le réglage de la clé Biss situé dans le menu Autres paramètres. Sélectionnez la clé Biss et appuyez sur OK afin d'activer les clés pour l'émission souhaitée. (Cet élément du menu apparaît uniquement lorsque le téléviseur a une transmission par satellite) | | |
| Télécommande virtuelle | Permet d'activer ou de désactiver la fonctionnalité de télécommande virtuelle. | | |
| CEC | Avec ces réglages vous pouvez activer ou désactiver complètement la fonctionnalité CEC. Appuyez sur le bouton Gauche ou Droit pour activer ou désactiver la fonction. | | |
| FollowMeTV | Permet d'activer ou de désactiver cette fonction. | | |
| FollowMeTV à DMR | Permet d'activer ou de désactiver cette fonction. | | |
| Installation et Réglaç | ge des contenus du Menu | | |
| Balayage de chaîne automatique (Nouveau réglage) (si disponible) | Affiche les options de réglage automatique. Antenne numérique : Recherche et enregistre les chaînes DVB. Câble numérique : Recherche et enregistre les chaînes câblées DVB. Analogique : Recherche et mémorise les stations analogiques. Antenne analogique et numérique : Recherche et enregistre les chaînes DVB et analogiques. Câble analogique et numérique : Recherche et enregistre le câble DVB et analogiques. Satellite : Recherche et mémorise les chaînes satellitaires. (La transmission par satellite dépend du modèle). | | |
| Balayage de chaîne manuel | Cette fonction peut être utilisée pour une entrée de diffusion directe. | | |
| Recherche des chaînes réseau | Recherche les chaînes correspondante dans le système de diffusion. | | |
| Recherche fine (analogique) | Vous pouvez utiliser ce réglage pour la recherche fine de chaînes analogiques. Cette option est disponible uniquement si des chaînes analogiques sont mémorisées. | | |
| Première installation | Supprime toutes les chaînes et réglages enregistrés, reprogramme la TV en fonction des réglages de l'entreprise. | | |
| Effacer la liste des services | (*) Ce réglage est visible uniquement lorsque l'option de pays est réglée sur Danemark, Suède, Norvège ou Finlande. Utilisez cette option pour effacer les chaînes mémorisées. | | |

Guide électronique des programmes (EPG)

Certaines chaînes, mais pas toutes, affichent des informations portant sur l'émission en cours de même que les prochaines émissions. Appuyez sur le bouton

« Les » pour accéder au menu EPG.

Haut/Bas/Gauche/Droit: Permet de naviguer dans le menu EPG

OK: Affiche les options de répétition.

INFO(İ): Affiche des informations détaillées sur le programme sélectionné.

VERT: Permet de passer à la Liste des Programmes du menu EPG.

JAUNE: Permet de passer à la Chronologie des Programmes du menu EPG.

BLEU: Affiche les options de filtre.

(ENREGISTREMENT): Le téléviseur commencera à enregistrer le programme sélectionné. Appuyez de nouveau pour arrêter l'enregistrement.

IMPORTANT: Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter votre lecteur USB à votre téléviseur que vous aurez auparavant pris le soin d'éteindre. Allumez ensuite la TV afin d'activer la fonction d'enregistrement. Dans le cas contraire, l'option d'enregistrement ne sera pas disponible.

Remarque: Pendant l'enregistrement, il est impossible de basculer d'une diffusion ou d'une source différente.

Options du programme

Dans le menu EPG, appuyez sur la touche **OK** pour accéder au menu « Options de l'événement ».

Sélectionner une chaîne

Dans le menu EPO, grâce à cette option, vous pouvez passer à la chaîne sélectionnée.

Enregistrer / Supprimer le minuteur d'enregistrement

Après avoir sélectionné un programme dans le menu EPG, appuyez sur la touche **OK** pour afficher l'écran **Options**. Sélectionnez l'option "Enregistrement" et appuyez sur la touche **OK**. À l'issue de cette opération, un enregistrement est programmé pour l'élément sélectionné

Pour annuler un enregistrement existant, sélectionnez le programme enregistré et appuyez sur la touche **OK**. Ensuite, sélectionnez l'option « **Supprimer l**'enreg. » **Minuteur**. L'enregistrement sera alors annulé.

Régler la minuterie / Supprimer la minuterie

Après avoir sélectionné un programme dans le menu EPG, appuyez sur la touche **OK** pour afficher l'écran **Options**. Sélectionnez l'option « **Régler la minuterie sur Événement** » et appuyez sur la touche **OK**. Vous avez la possibilité de définir une minuterie pour les programmes à venir. Pour annuler une minuterie existante, sélectionnez le programme en question

et appuyez sur la touche OK. Sélectionnez ensuite l'option « **Supprimer la minuterie** ». La minuterie sera annulée.

Remarque: Il est impossible d'enregistrer ou de définir une minuterie pour deux émissions distinctes ou plus au cours du même intervalle de temps.

Télétexte

« Télétexte/Mix : Active le mode Télétexte lorsqu'il est appuyé une fois (si disponible dans votre publicité). Presser de nouveau a vue télétexte page analogue Appuyez une nouvelle fois pour mettre l'écran du télétexte au-dessus du programme (mélange). Si vous appuyez à nouveau, vous quitterez le mode télétexte.

Index « RETOUR » : Sélectionne la page d'index du télétexte.

« I » Révéler : Révèle les informations cachées (par ex. solutions de jeux).

Bouton « OK »: Retient une page de texte au moment opportun. Appuyez à nouveau pour reprendre.

« ⟨ »/« ⟩ » pages de sous-code : Sélectionne les pages de signaux d'affichage quand le télétexte est activé.

P+/P-et les chiffres (0-9): Appuyez pour sélectionner une page.

Remarque: La plupart des stations TV utilisent le code 100 pour leurs pages d'index.

Votre TV prend en charge les systèmes FASTEXT et TOP text. Lorsque ces systèmes sont disponibles, les pages sont divisées en groupes ou en sujets. Lorsque le système FASTEXT est disponible, certaines sections d'une page de télétexte prennent un code de couleur et peuvent être sélectionnées en pressant les boutons colorés. Appuyez sur un bouton de couleur correspondant à vos besoins. Les textes colorés apparaîtront, indiquant quels boutons colorés utiliser lorsque la transmission TOP text est présente. Les touches « ~ » ou « ^ » sollicitent la page suivante et précédente respectivement.

Télétexte numérique (Réservé au RU)

 Appuyez sur le bouton « ». L'information du télétexte numérique apparaît. Utilisez les touches colorées, les touches du curseur et la touche OK.

La méthode de fonctionnement peut différer en fonction du contenu du télétexte numérique. Suivre les instructions affichées à l'écran télétexte numérique.

Lorsque vous appuyez sur le bouton «) la TV revient à la diffusion télévisée.

Enregistrement d'un programme

IMPORTANT: Au cours de l'utilisation d'un nouveau lecteur de disque dur USB, il est conseillé de procéder dans un premier temps au formatage du disque à l'aide de l'option "Formater le disque" de votre téléviseur.

Votre téléviseur supporte l'enregistrement des chaînes diffusées numériques. Pour cela, un dispositif USB doit être connecté au téléviseur. Lors de la connexion du dispositif, le téléviseur doit être débranché. Allumez ensuite le téléviseur afin d'activer la fonction d'enregistrement.

Le dispositif USB connecté être d'une capacité d'au moins 1 Go et d'une compatibilité USB 2.0. Dans le cas contraire, un message d'erreur s'affichera.

Si la vitesse d'écriture du disque USB connecté est insuffisante, l'enregistrement peut échouer et l'option de décalage peut ne pas être disponible.

Les fichiers ou programmes enregistrés pour la lecture sur un ordinateur ne seront pas disponibles. Seul votre téléviseur peut vous permettre de lire les enregistrements.

Un retard Lip Sync peut survenir pendant le décalage temporel.

Le téléviseur peut enregistrer jusqu'à dix heures de programmes.

Les programme enregistrés sont divisés en partitions de 4 Go.

L'enregistrement des programmes HD peut occuper un espace plus considérable sur le disque USB en fonction de la résolution de la diffusion. Pour cette raison, il est recommandé d'utiliser les lecteurs de disques durs USB pour l'enregistrement des programmes HD.

Ne retirez pas les lecteurs USB/HDD pendant l'enregistrement. Si vous le faites, vous courez le risque d'endommager l'USB/HDD connecté.

Le multi-partionnage n'est pas disponible. Un maximum de deux partitions différentes sont prises en charge. Si le disque a plus de deux partitions, une panne peut survenir. La première partition du disque USB est utilisée pour les options PVR disponibles. Elle doit également être formatée comme partition primaire à utiliser pour les options PVR disponibles.

Certains paquets de flux peuvent ne pas être enregistrés à cause des problèmes de signal. Par conséquent, il peut arriver que des vidéos soient floues pendant la lecture.

Les touches Enregistrement, Lecture, Pause, Affichage (pour PlayListDialog) ne peuvent être utilisées lorsque l'option Télétexte est en MARCHE. Si un enregistrement démarre à partir de la minuterie lorsque le télétexte est activé, le télétexte est automatiquement désactivé. L'utilisation du télétexte est également désactivée pendant un enregistrement ou une lecture en cours.

Remarque: Les programmes enregistrés sont mémorisés dans le disque USB. Si vous le souhaitez, vous pouvez enregistrer/copier les enregistrements sur un ordinateur; toutefois, ces fichiers ne peuvent y être lus. Seul votre téléviseur peut vous permettre de lire les enregistrements.

Attention :

- Ne débranchez pas le cordon secteur pendant les réglages de la minuterie de l'enregistrement du disque USB ou pendant l'enregistrement du disque.
- · Lorsque le cordon secteur est débranché :

 Les réglages de la minuterie de l'enregistrement du disque USB sont annulés.

Enregistrement du décalage temporel

Appuyez sur la touche ■ (PAUSE) pendant que vous regardez une diffusion pour basculer en mode de décalage temporel (timeshifting). En mode de décalage temporel, le programme marque une pause et est simultanément enregistré dans le disque USB connecté. Appuyez sur une nouvelle fois sur ► (LECTURE) pour relancer le programme mis en pause. La barre d'informations affichera l'écart de décalage entre le programme réel et le programme décalé.

Appuyez sur la touche ■ (STOP) pour arrêter l'enregistrement et retourner à la diffusion en direct.

La fonction de décalage temporel ne peut pas être utilisée lorsque la radio est en marche

Vous ne pouvez pas utiliser la fonction de retour rapide du décalage temporel avant la fonction de lecture associée à l'avancement rapide.

Enregistrement instantané

Appuyez sur la touche (ENREGISTREMENT), pour lancer l'enregistrement instantané d'un programme pendant que vous le regardez. Vous pouvezappuyersurle bouton (ENREGISTREMENT) sur la télécommande pour enregistrer le prochain événement sur l'EPG. Dans ce cas, l'écran affichera les émissions programmées pour l'enregistrement. Appuyez sur le bouton (STOP) pour annuler un enregistrement. Au cours de l'enregistrement, il est impossible de basculer d'une diffusion ou d'une source différente et d'afficher le navigateur média.

Regarder les programmes enregistrés

Appuyez sur le bouton MENU. Mettez le Navigateur média en surbrillance et appuyez sur OK. Sélectionnez l'option Bibliothèque des enregistrements et appuyez sur OK. La bibliothèque des enregistrements s'affichera. Sélectionnez une rubrique enregistrée dans la liste (si enregistré précédemment) et appuyez sur OK pour afficher les Options de lecture.

Options de lecture disponibles :

Lire depuis le début : Lit l'enregistrement à partir du début.

Recommencer: Recommence les enregistrements.

Lire à partir un point : Spécifie un point de lecture.

Appuyez sur le bouton ■ (STOP) pour mettre fin à une lecture et retourner à la Bibliothèque des enregistrements.

Configuration des enregistrements

Sélectionnez l'option Configuration des enregistrements dans le menu Réglages pour configurer les paramètres d'enregistrement.

Formatage de Disques : Vous pouvez utiliser l'option de formatage de disque pour formater le disque USB branché.

IMPORTANT: Veuillez noter que TOUTES les données contenues dans le disque USB seront perdues et le format du disque sera converti à FAT32 si vous activez cette option. Par ailleurs, si votre disque USB connaît des dysfonctionnements, vous pouvez essayer de formater le disque USB. Dans la plupart des cas, le fait de formater le disque USB résout le problème; toutefois, TOUTES les données contenues dans le disque USB seront perdues en pareille situation.

Fonctions de connectivité

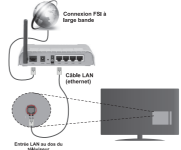
Connexion du téléviseur à un réseau domestique

les fonctions de connectivité permettent la connexion du téléviseur à un réseau domestique câblé ou sans fil. Ce système de mise en réseau permet d'accéder aux photos, vidéos et fichiers audio conservés sur un serveur média et de les lire/afficher sur votre téléviseur.

Connexion avec fil

Connectez le téléviseur à un modem/routeur via un câble LAN (non fourni). Sélectionnez **Dispositif avec fil comme Type de** réseau dans les **Paramètres réseau et appuyez sur** OK pour connecter.

Appuyez sur la touche **Jaune** de la télécommande pour accéder au menu des paramètres réseau avancés. Dans ce menu, vous pouvez afficher ou modifier les réglages tels que l'adresse IP.



Connexion sans fil:

Pour connecter le téléviseur à un réseau domestique, sélectionnez juste dispositif sans fil comme Type de réseau dans le menu Paramètres réseau et appuyez sur le bouton OK. Le téléviseur recherchera les réseaux disponibles. Sélectionnez le réseau de votre choix et appuyez sur OK. Le téléviseur est doté

d'un système WLAN et n'a pas besoin de dispositifs supplémentaires pour être connecté à un réseau sans fil.



Téléviseur (Système 9 WLAN intégré
Utilisation des fonctions de connectivité

Le lecteur de média PC/HDD/ ou tout autre appareil compatible avec DLNA 1.5 doit être utilisé avec une connexion filaire pour une qualité de lecture meilleure. Installez le logiciel Media Home Nero (fourni) sur votre PC afin de l'utiliser comme serveur multimédia. Lorsque vous utilisez le type de réseau connexion sans fil, rappelez-vous que le téléviseur ne peut pas se connecter aux réseaux masqués SSID.

Configuration des paramètres réseau

Les paramètres réseau de votre téléviseur comprennent des options de connexion câblée et sans fil. Si vous souhaitez connecter le téléviseur via l'entrée Éthernet, sélectionnez la Configuration avec fil comme Type de réseau. Sélectionnez la configuration sans fil si vous souhaitez connecter le téléviseur à votre réseau sans fil.

Après avoir sélectionné le **Type de réseau**, appuyez sur **OK** pour connecter.

Vous pouvez appuyer sur le bouton **JAUNE** pour rechercher les réseaux disponibles de la connexion sans fil. Ensuite, une liste de réseaux disponibles s'affichera. Sélectionnez votre réseau dans la liste et appuyez sur **OK**.

Si le réseau sélectionné est protégé par un mot de passe, entrez le code correct. Vous pouvez aussi utiliser le clavier virtuel pour entrer le mot de passe.

Attendez jusqu'à ce que l'adresse IP s'affiche sur l'écran. Cela signifie que la connexion est maintenant établie.

Pour vous déconnecter d'un réseau sans fil, sélectionnez **Type de réseau** et appuyez sur **OK**.

Informations relatives à l'option Menu

Type de réseau : Vous pouvez sélectionner le type de réseau avec fil ou sans fil, selon a connexion active sur le téléviseur

État de la configuration : Cette section affiche l'état de la connexion.

Adresse IP: S'il y a une connexion active, l'adresse IP sera affichée dans cette section. Si vous souhaitez configurer les préférences de l'adresse IP, appuyez sur la touche VERTE et passer en mode avancé.

Connexion à votre téléphone portable via le WIFI (en option)

Si votre téléphone portable est doté d'un Wifi, vous pouvez le connecter à votre TV via un routeur, afin d'accéder au contenu de votre téléphone. Pour cela, votre téléphone cellulaire doit avoir un logiciel de partage approprié.

Connectez votre téléphone cellulaire avec le routeur/ modem puis activez le logiciel de partage sur votre téléphone. Ensuite, sélectionnez les fichiers que vous souhaitez partager avec votre téléviseur.

Si la connexion est établie correctement, vous devriez maintenant accéder aux fichiers partagés de votre téléphone portable via le navigateur multimédia de votre téléviseur.

Entrez dans le menu du navigateur média et l'OSD de sélection du périphérique de lecture s'affichera. Sélectionnez votre téléphone portable, puis appuyez sur le bouton **OK** pour continuer.

Vous pouvez télécharger une application distante virtuelle de télécommande à partir du serveur du fournisseur d'application de votre téléphone mobile si cela est disponible. Vous pouvez contrôler le téléviseur via votre dispositif portable sans fil en utilisant cette application. Pour cela, sélectionnez l'option Télécommande virtuelle dans le menu Réglages/autres réglages en appuyant sur le bouton Gauche ou Droit. Connectez le téléviseur et le dispositif portable au même réseau et lancez l'application.

Remarque: Cette fonction peut ne pas être prise en charge par certains téléphones portables.

Utilisation de MIRACAST

Lorsque vous connectez un dispositif tel qu'un smartphone compatible Miracast ou une tablette à ce téléviseur, vous pouvez y lire les fichiers vidéo et audio qui se trouvent dans le dispositif.

- Faites passer la source TV au mode « Miroirécran »
- Activez la fonction Miracast sur le dispositif qui prennent cette fonction en charge et connectezle au téléviseur.

(Le téléviseur change en fonction du comportement du dispositif).

Remarque: Cette fonction ne peut être utilisée que si le portable prend en charge Miracast. Le scan et la connexion des processus varient selon le programme que vous utilisez. Les téléphones portables dotés de Android doivent être pourvus d'un logiciel version V4.1.2 et plus.

Utilisation du service du réseau DLNA

La norme DLNA vous permet d'afficher et de lire les photos, la musique et les vidéos mémorisées sur le serveur multimédia DLNA connecté à votre réseau domestique.

Installez le logiciel Media Home Nero software (pour les PC ou laptops) ou le logiciel de partage approprié (pour d'autres téléphones portables)

La fonction DLNA ne peut être utilisée si le programme du serveur n'est pas installé sur votre PC. Veuillez préparer votre PC avec le programme Nero Media Home fourni. Installez l'application appropriée sur votre téléphone portable.

Activez la fonction Convertisseur DLNA.

Appuyez sur le bouton **MENU**. Sélectionnez **Réglages** et appuyez sur **OK**. Mettez l'option **Convertisseur DLNA** en surbrillance et définissez sur **activé**.

Connexion à un réseau câblé ou sans fil

Référez-vous aux chapitres précédents pour plus d'information.

Lecture de fichiers partagés à travers le navigateur média

Sélectionnez **Navigateur média** dans le menu principal et appuyez sur **OK**. Le navigateur multimédia s'affichera alors.

Le support DLNA est disponible uniquement avec le mode **Dossier**. Pour activer le mode Dossier, sélectionnez dans l'onglet **paramètres** du menu du navigateur média principal et appuyez sur **OK**. Mettez **Style d'affichage** en surbrillance et définissez sur **Dossier**. Appuyez sur le bouton **RETOUR** pour aller au menu précédent. Sélectionnez le type de fichier souhaité et appuyez sur **OK**.

Si les configurations de partage sont définies correctement, l'OSD de sélection du périphérique s'affiche après la sélection du type de média souhaité. Sélectionnez le serveur média ou réseau que vous souhaitez connecter et appuyez sur **OK**.

Les fichiers de sous-titre ne fonctionnent pas si vous regardez les vidéos depuis le réseau à travers le DLNA.

Vous pouvez brancher uniquement un poste de télévision avec DLNA au même réseau. En cas de problème avec le réseau DLNA, veuillez débrancher votre téléviseur de la prise murale et rebranchez-le à nouveau. Les modes Trick et Jump ne sont pas pris en charge par la fonction DLNA.

Il peut arriver que certains PC ne soient pas en mesure de prendre en charge la fonction DLNA à

cause des paramètres administrateur et de sécurité (comme les PC d'affaires).

Portail Internet

La fonctionnalité Portail vous permet de vous connecter à un serveur sur Internet et d'accéder à des contenus fournis par ce serveur via une connexion Internet. La fonctionnalité Portail vous donne accès aux musiques, vidéos, clips ou contenus web grâce à des raccourcis définis. Net TV fournit une variété de services pour chaque pays. L'accès ininterrompu à ces contenus dépend de la vitesse de votre connexion fournie par votre fournisseur de services Internet.

Appuyez sur le bouton «) » de la télécommande pour ouvrir le portail internet. Vous verrez les icônes des applications et services disponibles sur l'écran de portail. Utilisez les boutons de navigation de votre télécommande pour sélectionner celui de votre choix. Vous pouvez accéder au contenu de votre choix en appuyant sur OK après votre choix. Appuyez sur le bouton BACK/RETURN pour revenir à l'écran précédent ou EXIT pour quitter le mode portail internet

Remarque : Il est possible que des problèmes liés à l'application soient causés par le contenu fourni par le prestataire de service.

REMARQUE:

- En raison du fait que Net TV est un système en ligne, il peut être modifié au fil du temps afin de mieux atteindre ses objectifs.
- Certains service de Net TV peuvent être ajoutés, modifiés ou interrompus après quelques temps.
- Certains sites Web ouverts pourraient ne pas être conçus pour un écran TV et pourraient ne pas s'afficher correctement.
- Il vous est impossible de télécharger, d'enregistrer les fichiers et installer les plugiciels.

Deni de responsabilité

SHARP corporation décline toute responsabilité relative au contenu et la qualité du contenu fourni par le prestataire de service.

Netflix

Netflix est un fournisseur de contenu multimédia en continu sur internet à la demande. Appuyez sur le bouton **NETFLIX** de la télécommande pour lancer l'application.

Système HBBTV

La norme HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) est à la fois un standard industriel et une initiative de promotion d'harmonisation de la diffusion de la télévision et de l'accès internet dans la fourniture de programme au consommateur final à travers les téléviseurs connectés et les set-top boxes. Parmi les services fournis par la HbbTV, on peut citer, entre autres :les chaînes de télédiffusion traditionnelles, la vidéo à la demande, l'EPG, la publicité interactive, la personnalisation, les jeux, le réseau social, ainsi que les autres applications multimédias.

Les applications HbbTV sont disponibles sur les chaînes où elles sont signalées par le diffuseur (pour l'instant, différentes chaînes sur Astra diffusent les applications HbbTV). Le diffuseur marque une application en tant que « autostart » (démarrage automatique) et celui-ci est automatiquement lancé par la plateforme. Les applications autostart sont généralement lancées avec une petite icône rouge pour signaler à l'utilisateur qu'il existe une application HbbTV sur cette chaîne (la forme et l'emplacement du bouton rouge dépend de l'application). Le bouton rouge s'affiche pendant quelques temps, et peut disparaître par la suite. L'utilisateur doit alors appuver sur le bouton rouge pour ouvrir la page de l'application. Une fois la page ouverte, l'utilisateur peut retourner vers l'icône initial du bouton rouge en y appuyant à nouveau. L'utilisateur peut basculer entre le mode de l'icône du bouton rouge et le mode UI intégral de l'application en appuyant sur le bouton rouge. Il convient de signaler que la capacité d'utilisation du bouton rouge est assurée par l'application et certaines autres applications peuvent se comporter différemment



Schéma x : Service avec application au bouton rouge (spécification HbbTv)

Si l'utilisateur passe d'une chaîne à une autre alors que l'application HbbTv est active (en mode Icône du bouton rouge ou en mode UI intégral), les scénarios ci-après peuvent se produire.

- · L'application peut continuer à s'exécuter.
- · L'application peut être interrompue.
- L'application peut être interrompue et une autre application du bouton rouge de démarrage automatique peut être lancée.

HbbTv permet aux applications d'être récupérées depuis la bande large ou la diffusion. Le diffuseur peut activer l'une des deux options ou les deux à la fois. Si

la plate-forme n'est pas dotée d'une connexion large bande opérationnelle, elle peut toujours lancer des applications transmises sur la diffusion.

Les applications du bouton rouge autostart donnent généralement des liens vers d'autres applications. En voici un exemple. L'utilisateur peut alors basculer vers d'autres applications en utilisant les liens fournis. Les applications doivent donner un moyen de mettre un terme à leur exécution. Habituellement, le bouton 0 est utilisé à cet effet.



Schéma a : Application de la barre de démarrage.



Schéma b : L'application EPG, la vidéo de diffusion est indiquée dans le coin inférieur gauche ; elle peut être interrompue en appuyant sur le bouton 0.

Les applications HbbTv utilisent les touches de la télécommande pour interagir avec l'utilisateur. Lorsqu'une application HbbTv est lancée, le contrôle de certaines touches revient à l'application. À titre d'exemple, la sélection des chaînes numériques peut ne pas fonctionner sur une application télétexte où les chiffres indiquent les pages de télétexte.

HbbTv appelle une capacité de streaming AV sur la plateforme. De nombreuses applications existent qui fournissent des services de rattrapage et de VOD (vidéo à la demande). L'utilisateur peut utiliser les touches Lire, Suspendre, Arrêter, et Transférer de la télécommande pour manipuler le contenu AV.

Remarque: Vous pouvez activer ou désactiver cette fonction à partir de l'autre menu de réglages dans le menu de réglages. Cette fonction n'est pas disponible pour les modèles britanniques.

Résolution des problèmes de connectivité

Réseau sans fil indisponible

Assurez-vous que les pare-feux de votre réseau permettent la connexion sans fil de votre téléviseur. Si le réseau sans fil ne fonctionne pas correctement, essayez d'utiliser le réseau avec fil chez vous. Voir la section **Connexion avec fil** pour plus d'informations sur le processus.

Si internet ne fonctionne pas sur votre téléviseur, vérifiez d'abord le modem (routeur). Si le routeur n'a pas de problème, vérifiez la connexion Internet de votre modem

Essayez à nouveau de rechercher les réseaux sans fil, à l'aide de l'écran du menu **Paramètres réseau.**

- La vitesse de transmission varie selon la distance et le nombre d'obstructions entre les produits de la transmission, la configuration de ces produits, les conditions des ondes radio, la bande et les produits utilisés. La transmission peut également être coupée ou être déconnectée selon l'état des ondes radio des téléphones DECT ou tout autre appareil Wifi 11b Les valeurs standard de la vitesse de transmission sont les valeurs maximales théoriques pour les normes des appareils sans fil. Elles ne sont pas les vitesses réelles de la transmission des données.
- L'adaptateur sans fil LAN prend en charge les modems de type 802.11 a,b,g &n. Nous vous recommandons vivement d'utiliser le protocole de communication IEEE 802.11n pour éviter d'éventuels problèmes lorsque vous regardez les vidéos.
- Vous devez changer le SSID de votre modem lorsqu'il y a d'autres modems tout autour avec le même SSID. Dans le cas contraire, vous pouvez rencontrer des problèmes de connexion.

Utiliser plutôt une connexion avec fil si vous rencontrez des problèmes avec la connexion sans fil.

Connexion lente

Voir le manuel d'instructions de votre modem sans fil pour obtenir des informations sur la zone de service interne, la vitesse de la connexion, la qualité du signal et d'autres paramètres. Vous devez avoir une connexion haut débit pour votre modem.

Interruption lors d'une lecture ou réactions lentes

Si vous rencontrez de tels problèmes, essayer les solutions suivantes:

Maintenez une distance d'au moins trois mètres entre le four à micro-ondes, les téléphones portables, les appareils équipés d'un Bluetooth ou tout autre appareil compatible avec le Wi-Fi. Essayez de changer la chaîne active sur le routeur WLAN.

Utilisation du mode 3D

Ce produit permet l'affichage des programmes en 3D à partir des appareils tels qu'un récepteur satellite de haute définition ou un lecteur Blu-ray via les entrées HDMI, PC, YPBPR, USB ou via une chaîne disponible. Il est nécessaire de porter les lunettes 3D fournies pour regarder le contenu en 3D.

Précautions

Pour votre sécurité ; Lisez soigneusement ces consignes avant d'utiliser la fonction 3D.

- Les lunettes 3D ne sont pas conseillées aux personnes âgées de moins de 6 ans.
- Il est possible que vous ayez un malaise, des maux de tête ou des vertiges lorsque vous regardez des images 3D. En pareille situation, enlevez les lunettes 3D et quittez le mode 3D.
- Ne regardez pas les images en mode 3D pendant longtemps. Marquez une pause de temps en temps. Lorsque vous visionnez, si vous ressentez des malaises comme la fatigue des yeux, des maux de tête ou de la nausée; enlevez vos lunettes 3D et quittez le mode 3D. Veuillez consulter un médecin si les malaises persistent.
- Il est recommandé qu'un adulte surveille sur les enfants, y compris les adolescents, car ils peuvent être plus sensibles aux effets du visionnage en 3D. Si ces derniers présentent les malaises susmentionnés, ils doivent immédiatement quitter le mode 3D.
- Évitez d'utiliser les lunettes 3D à des fins différentes de celles pour lesquelles elles ont été fabriquées.
- Lorsque vous visionnez en mode 3D avec les lunettes, ne vous baladez pas car votre vue est modifiée. Vous pourrez tomber sur des objets et vous blesser.
- · Utilisez uniquement les lunettes 3D fournies.
- Si l'écran vacille pendant que vous regardez les images en 3D dans de mauvaises conditions d'éclairage, éteignez l'ampoule ou baissez la lumière
- Lorsque vous portez le casque, ne mettez pas le volume à un niveau très élevé cela pourrait causer une perte auditive temporaire ou permanente.

ATTENTION - Images 3D

- Pour éviter tout dégât et pour votre sécurité, lisez soigneusement ces instructions.
- Veuillez consulter un optométriste si vous avez des difficultés à visionner des images en mode 3D avec vos lunettes 3D.

Les personnes ci-après doivent éviter d'utiliser le mode 3D :

Français - 25 -

- Les femmes enceintes, les adultes, les personnes avec des problèmes cardio-vasculaires, ainsi que les personnes avant facilement des nausées
- Lorsque vous regardez des images en 3D, tenez compte de votre environnement. Ne visionnez pas dans un milieu avec des objets cassables aux alentours.
- Évitez de vaporiser l'agent nettoyant directement sur la surface des lunettes 3D. Si vous le faites, vous courez le risque de décolorer l'écran et d'y occasionner des fissures qui pourront les amener à s'écailler.
- Rassurez-vous que le torchon est doux et qu'il ne contient aucun matériau étranger ni de poussière.
 Un torchon sale utilisé pour nettoyer vos lunettes 3D pourrait les abîmer.
- Évitez de laisser tomber les lunettes 3D ou de les tordre
- Si la plage de réception est hors de la plage spécifiée, il se peut qu'il soit impossible de regarder la vidéo 3D à l'écran.

Avertissement relatif à la santé! - Images 3D

- Au moment de regarder les images 3D, prévoyez une distance d'au moins deux fois la largeur de l'écran entre vous et ce dernier puis, installez l'écran à hauteur des yeux.
- Veuillez empêcher aux enfants de moins de 5 ans de regarder les images 3D. S'ils le font, leur vue pourrait en pâtir.

Avertissement de crises de photosensibilité

- Si vous ou un membre de votre famille a des antécédents d'épilepsie ou d'attaque d'apoplexie, consultez votre médecin avant de regarder les images de la télévision en 3D. Il est possible que certains téléspectateurs connaissent un problème d'attaque ou d'épilepsie lorsqu'ils sont exposés à certaines conditions, dont les flashes, les images TV ou les jeux vidéo.
- Parfois, certains symptômes peuvent survenir dans des conditions non spécifiées même si vous n'avez aucun antécédent en la matière. Dans de tels cas, arrêtez immédiatement de regarder les images en 3D et consultez un docteur si vous avez les symptômes suivants: trouble de vision, instabilité visuelle ou faciale telle que la contraction des yeux ou des muscles, les vertiges ou les étourdissements, la transition visuelle ou l'action inconsciente, la convulsion, la perte de conscience, la confusion ou la désorientation, la perte du sens de la direction, les crampes ou les nausées.
- Pour réduire le risque de la crise de photosensibilisation, vous pouvez procéder comme suit :
- Prenez des pauses régulières lorsque vous regardez des émissions en 3D. Si vous avez un œil malade.

- vous ne devez regarder la télévision qu'après avoir pris des mesures correctives.
- Il peut arriver que certains téléspectateurs éprouvent une sensation de désorientation après avoir regardé les images 3D Par conséquent, après avoir regardé les images 3D, prenez un temps d'arrêt pour reprendre conscience avant de vous déplacer.
- Par conséquent, après avoir regardé les images 3D, prenez un temps d'arrêt pour reprendre conscience avant de vous déplacer. L'image peut ne pas être visible ou paraître sombre si vous êtes hors de l'angle d'affichage du téléviseur.

Mise en marche du mode 3D

- Les lunettes 3D ne sont pas conseillées aux personnes âgées de moins de 6 ans.
- Évitez d'utiliser les lunettes 3D à d'autres fins (comme lunettes ordinaires, lunettes de soleil ou de protection).
- Vous pouvez regarder confortablement les images 3D sur votre téléviseur en portant les lunettes 3D fournies. Veuillez remarquer que la fonction 3D de ce téléviseur fonctionne uniquement avec les lunettes 3D appropriées.
- Appuyez sur le bouton « SOURCE es » et sélectionnez l'entrée connectée.
- Vous devez au préalable sélectionner le mode 3D approprié.
- Pour afficher le contenu en 3D ou les programmes en mode 3D vous devez porter les lunettes 3D fournies.

Réglages 3D

Appuyez sur le bouton **MENU** de la télécommande, sélectionnez l'icône de l'**image** et appuyez sur **OK**. Sélectionnez **Réglages 3D** et appuyez sur **Ok** pour afficher le menu des réglages.

Vous pouvez utiliser le bouton **Q MENU** de la télécommande pour accéder rapidement aux réglages du **Mode 3D** et **3D Virtuel**.

Vous pouvez utiliser ces réglages pour activer et personnaliser la fonction 3D de votre TV.

Mode 3D

Vous pouvez personnaliser les réglages du mode 3D pour mieux profiter de vos programmes. Sélectionnez l'un de ces modes pour faire l'expérience de l'affichage de l'image en 3D :

Auto: Passez automatiquement en mode 3D si une information 3D est détectée à partir d'un diffuseur numérique ou d'une source HDMI.

Côte à côte : Affiche le contenu en 3D originellement sous la forme côte à côte.

Haut Bas : Affiche le contenu en 3D originellement sous la forme Haut Bas.

Français - 26 -

Jeu: Lorsque vous jouez au jeu 1:1 sur votre téléviseur, chaque joueur peut profiter d'un plein écran à l'aide de cette caractéristique. Pour cela, le jeu que vous avez choisi doit admettre un double rôle. Et vous devez porter des lunettes Dual Play (vendues séparément).

Off: Le mode de la fonction 3D est désactivé.

2D uniquement

Si le contenu est en mode 3D et vous souhaitez le visualiser en 2D, vous pouvez passer en mode 2D uniquement. 2 options (GAUCHE et DROITE) ont été prévues pour vous aider à sélectionner le côté du contenu que vous souhaitez regarder en mode 2D.

3D Virtuel

Passage de 2D à 3D. Vous pouvez régler l'option de profondeur selon différents programmes ou le désactiver.

Sortie Gauche/Droite

Vous pouvez utiliser ce paramètre pour déplacer la phase de la diffusion à gauche/droite 3D.

Sens de la profondeur 3D (en option)

Ce paramètre permet de contrôler la profondeur 3D.

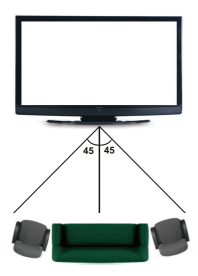
Informations sur l'affichage en 3D

Se référer aux instructions relatives à la taille / distance ci-dessus pour mieux bénéficier du mode 3D.

Distance d'affichage

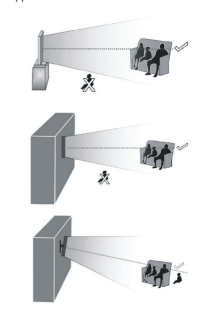
| Taille (pouce) | 42 | 50 |
|-----------------------------|-----|-----|
| Distance d'affichage (m) | 1,5 | 1,8 |

Angle d'affichage horizontal



Angle d'affichage vertical

Il est fortement recommandé de placer la TV à une hauteur correspondant à votre niveau de vue. Le cas échéant, basculez la TV en fonction de sa position ou du support mural.



Informations sur l'affichage en 3D - suite

| | HDMI | MBV | МВР |
|-------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1080p@24 FP | Support d'enregistrement | Non pris en charge | Non pris en charge |
| 720p@50 FP | Support d'enregistrement | Non pris en charge | Non pris en charge |
| 720p@60 FP | Support d'enregistrement | Non pris en charge | Non pris en charge |
| 1080p FC | SBS, TB | SBS, TB | SBS, TB |
| 720p FC | SBS, TB | SBS, TB | SBS, TB |
| 1080i FC | SBS | SBS | SBS |
| LES AUTRES | Non pris en charge | Non pris en charge | (*) |

| | DTV | ATV | LES AUTRES |
|-------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|
| 1080p@24 FP | Non pris en charge | Non pris en charge | Non pris en charge |
| 720p@50 FP | Non pris en charge | Non pris en charge | Non pris en charge |
| 720p@60 FP | Non pris en charge | Non pris en charge | Non pris en charge |
| 1080p FC | SBS, TB | Non pris en charge | SBS, TB |
| 720p FC | SBS, TB | Non pris en charge | SBS, TB |

| | DTV | ATV | LES AUTRES |
|------------|-----|--------------------|-----------------------|
| 1080i FC | SBS | Non pris en charge | SBS |
| LES AUTRES | (*) | Non pris en charge | Non pris en charge |

Veuillez remarquer que si vous appliquez l'entrée 720p FC TB, la taille de l'image sera plus petite que l'originale au milieu de l'écran.

SBS : Côte à côte TB : Haut > Bas

MBP : Image navigateur média
MBV : Vidéo navigateur média

FC : Cadre compatible
FP : Frame Pack

en MBP: Pris en charge, uniquement lorsque la hauteur de l'image est multiple de 2 et sa largeur multiple de 16, et si cette largeur est supérieure ou égale à la largeur du panneau.

en DTV: Pris en charge uniquement lorsque la hauteur de l'image est comprise entre 1700 et 1900 et la largeur égale à 1280 ou 720.

(*) : Non pris en charge si l'image présente une résolution de 1 080 i.

Mise à jour du logiciel

Votre TV peut grâce à l'antenne, au câble ou Internet (selon le modèle) rechercher et effectuer les mises à jour automatiques.

Recherche de mise à jour de logiciels à travers l'interface utilisateur

Parcourrez simplement le menu principal. Choisissez Paramètres et sélectionnez le menu Autres paramètres. Dans le menu Autres paramètres, sélectionnez l'élément Mise à jour de logiciel et appuyez sur le bouton Ok pour ouvrir le menu Options de mise à jour. Remarque: Une connexion Internet est nécessaire. En cas d'échec de connexion Internet, essayez une mise à jour via la diffusion. Si une mise à jour est disponible, il commence à la télécharger. Appuyez sur OK pour poursuivre l'opération de redémarrage.

3 Recherche et mode de mise à jour

Lorsque la TV reçoit le signal de l'antenne. Si l'option Recherche automatique du menu Options de mise à jour est activée, la TV se met automatiquement en marche à 03:00 et lance la recherche de chaînes de diffusion pour la mise à jour du nouveau logiciel. Si un nouveau logiciel est trouvé et téléchargé avec succès, le téléviseur commence à fonctionner avec la nouvelle version du logiciel au prochain démarrage.

Remarque : Si la TV ne s'allume pas après la mise à jour, débranchez-la pour 2 minutes avant de la débrancher.

Résolution des problèmes et astuces

Persistance d'image - fantômes

Veuillez noter qu'une incrustation peut se produire en affichant une image persistante.(image fixe). La persistance d'image d'un téléviseur LCD peut disparaître après quelque temps. Essayez d'éteindre le téléviseur pendant un moment. Pour éviter qu'une telle situation ne se produise, ne laissez pas l'écran en image fixe pendant longtemps.

Pas d'alimentation

Si votre téléviseur n'est pas alimenté, vérifiez que le cordon d'alimentation est branché a la prise de secteur.

Le téléviseur ne peut pas fonctionner

Les influences externes comme la luminosité, l'électricité statique, etc., pourraient causer un mauvais fonctionnement. Dans ce cas, mettez le téléviseur en marche après avoir d'abord coupé et rebranché l'alimentation ou le cordon secteur après une minute ou deux.

Mauvaise qualité d'image

- 1. Avez-vous choisi le système télé adéquat ?
- 2. Est-ce que votre téléviseur ou votre antenne domestique sont très proches d'un appareil audio qui n'est pas branché à la terre ou d'une lumière au néon, etc. ?
- 3. Les collines ou des bâtiments élevés peuvent causer une interférence d'images ou des images fantômes. Parfois, vous pouvez améliorer la qualité de l'image en changeant la direction de l'antenne. L'image ou le télétexte sont-ils méconnaissables ?
- Vérifiez que vous avez entré la bonne fréquence.
- 5. Procédez à un nouveau réglage des chaînes.
- **6.** La qualité des images peut ne pas être bonne lorsque deux appareils sont simultanément connectés au téléviseur. Dans un tel cas, déconnectez l'un des appareils.

Pas d'image

- 1. Pas d'image : votre téléviseur ne reçoit pas de transmission. Avez-vous appuyé sur les touches appropriées de la télécommande ? Essayez une nouvelle fois. Assurez-vous également que la bonne source d'entrée a été sélectionnée.
- 2. L'antenne est-elle bien connectée?
- 3. Les fiches sont-elles bien connectées à la prise de l'antenne?
- 4. Le câble de l'antenne est-il endommagé?
- 5. L'antenne est-elle connectée dans les bonnes fiches?
- 6. En cas de doute, demandez conseil à votre vendeur.

Décalage étrange, de lumière, de couleur sombre ou de couleur

- Ajustez les réglages relatifs à l'image Appuyez sur le bouton MENU et sélectionnez Image. Appuyez sur OK pour afficher le menu Paramètres d'image.
- La pièce est-elle très éclairée? L'image pourrait être sombre dans une pièce très éclairée.

Pas de son

- 1. La télévision est-elle définie sur muet? Pour annuler la coupure de son, appuyez sur le bouton « 吼 » ou augmentez le volume.
- 2. Un seul haut-parleur émet le son. La balance estelle réglée à un extrême ? Consultez le menu Son.

La télécommande - ne fonctionne pas

Votre téléviseur ne répond pas à la télécommande. Il est possible que les piles soient déchargées, vous pouvez sinon utiliser les boutons situés sur le téléviseur. (* Cette option n'est possible que lorsque le contrôle parental n'est pas activé.)

Coupure soudaine d'alimentation

- La température interne du téléviseur à augmenté.
 Retirez tout objet susceptible de bloquer la ventilation ou nettoyez.
- La minuterie de mise en veille est-elle configurée ?
 Appuyez sur le bouton MENU et sélectionnez Réglages. Sélectionnez Minuteries dans le sousmenu puis appuyez sur OK. Appuyez sur la touche directionnelle Droite ou Gauche pour définir la minuterie de mise en veille sur Désactivée...
- La fonction Désactivation automatique du téléviseur est-elle activée ? Appuyez sur le bouton MENU et sélectionnez Réglages. Ensuite, sélectionnez Autres réglages et appuyez sur OK. Dans le sous-menu, mettez Désactivation automatique du téléviseur en surbrillance et appuyez sur le bouton Gauche ou Droit pour définir comme Désactivé.

Les sources d'entrée - ne peuvent pas être sélectionnées.

- Si vous ne pouvez sélectionner une source d'entrée, il est possible qu'aucun appareil ne soit connecté.
- 2. Si vous avez essayé de connecter un appareil, vérifiez les câbles et les connexions AV.

Enregistrement non disponible

Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter votre lecteur USB à votre téléviseur que vous aurez auparavant pris le soin d'éteindre. Allumez ensuite la TV afin d'activer la fonction d'enregistrement. Dans le cas contraire, l'option d'enregistrement ne sera pas disponible. Si vous ne pouvez pas effectuer un enregistrement, essayez d'éteindre le téléviseur et d'insérer à nouveau le périphérique USB.

Pendant que la télé reste éteinte.

Le périphérique USB est trop lent

Si le message « USB trop lent » s'affiche à l'écran au début d'un enregistrement, essayez de recommencer l'enregistrement. Si le même message d'erreur s'affiche, il est possible que votre disque USB n'ait pas la vitesse requise. Essayez de connecter un autre disque USB.

Connexion Internet non disponible / Mode DLNA non fonctionnel

Si l'adresse MAC (un numéro d'identification unique) de votre PC ou modem a été régulièrement enregistrée, il se peut que votre téléviseur ne soit pas connecté à Internet. Dans ce cas, l'adresse MAC est authentifiée chaque fois que vous êtes connecté à Internet. Il s'agit d'une précaution contre tout accès non-autorisé. Puisque votre téléviseur dispose de sa propre adresse MAC, votre fournisseur Internet ne peut valider cette adresse. À cet effet, votre téléviseur ne peut se connecter à Internet. Contactez votre fournisseur de service Internet pour qu'il vous donne des informations concernant la façon de connecter un périphérique différent, comme votre téléviseur, à Internet.

Il est par ailleurs possible que la connexion Internet soit indisponible à cause un problème de pare-feu. Si vous pensez que votre problème se trouve à ce niveau, contactez votre fournisseur de service Internet. Un pare-feu pourrait expliquer le problème de connectivité et de découverte pendant l'utilisation du téléviseur en mode DLNA ou pendant la navigation via DI NA

Domaine non valide

Vérifiez que le câble Ethernet est correctement connecté.

Vérifiez que les configurations du réseau sont exactes.

Assurez-vous de vous être déjà connecté à votre PC avec un nom d'utilisateur/mot de passe autorisé et veillez également à ce que votre domaine soit actif, avant d'échanger quelque fichier que ce soit dans le programme du serveur DLNA de votre ordinateur. Si le domaine n'est pas valide, vous pourrez rencontrer des problèmes au moment de parcourir les fichiers en mode DLNA.

Le téléviseur émet parfois un bruit de craquement.

Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement. Ceci survient lorsque le coffret s'élargit ou se contracte légèrement en fonction des changements de la température ambiante. Ce phénomène n'affecte pas la performance du téléviseur.

image/audio Miracast ne peuvent pas être une sortie du téléviseur.

Vérifiez que le couplage est correctement effectué.

Modes d'affichage typiques d'un ordinateur

Le tableau ci-dessous est une illustration de certains modes d'affichage vidéo typiques. Votre téléviseur ne peut pas prendre en charge toutes les résolutions.

| Index | Résolution | Fréquence |
|----------|-----------------------|--------------|
| 1 | 640x350 | 85Hz |
| 2 | 640x400 | 70Hz |
| 3 | 640x400 | 85Hz |
| 4 | 640x480 | 60Hz |
| 5 | 640x480 | 66Hz |
| 6 | 640x480 | 72Hz |
| 7 | 640x480 | 75Hz |
| 8 | 640x480 | 85Hz |
| 9 | 800x600 | 56Hz |
| 10 | 800x600 | 60Hz |
| 11 | 800x600 | 70Hz |
| 12 | 800x600 | 72Hz |
| 13 | 800x600 | 75Hz |
| 14 | 800x600 | 85Hz |
| 15 | 832x624 | 75Hz |
| 16 | 1024x768 | 60Hz |
| 17 | 1024x768 | 66Hz |
| 18 | 1024x768 | 70Hz |
| 19 | 1024x768 | 72Hz |
| 20 | 1024x768 | 75Hz |
| 21 | 1024x768 | 85Hz |
| 22 | 1152x864 | 60Hz |
| 23 | 1152x864 | 70Hz |
| 24 | 1152x864 | 75Hz |
| 25 | 1152x864 | 85Hz |
| 26 | 1152x870 | 75Hz |
| 27 | 1280x768 | 60Hz |
| 28 | 1360x768 | 60Hz |
| 29 | 1280x768 | 75Hz |
| 30 | 1280x768 | 85Hz |
| 31 | 1280x960 | 60Hz |
| 32 33 | 1280x960 1280x960 | 75Hz 85Hz |
| 34 | 1280x900 1280x1024 | 60Hz |
| 35 | 1280x1024 | 75Hz |
| 36 | 1280x1024 | 85Hz |
| 37 | 1400x1050 | 60Hz |
| 38 | 1400x1050 | 75Hz |
| 39 | 1400x1050 | 85Hz |
| 40 | 1440x900 | 60Hz |
| 41 | 1440x900 | 75Hz |
| 42 | 1600x1200 | 60Hz |
| 43 | 1680x1050 | 60Hz |
| 44 | 1920x1080 | 60Hz |
| 45 | 1920x1200 | 60Hz |
| | | |

Compatibilité des signaux AV et HDMI (types de signal d'entrée)

| Source | Signaux pri | Disponible | |
|--------------------------------|-------------|---|---|
| | P/ | AL. | 0 |
| EXT1 | NTS | C 60 | 0 |
| (1 ^{er} Péritel :) | RGB | 50/60 | 0 |
| , | SEC | CAM | 0 |
| EXT2 | P/ | AL. | 0 |
| (2ème | NTS | C 60 | 0 |
| Péritel :) | SEC | CAM | 0 |
| | PAL 5 | 50/60 | 0 |
| AV latéral | NTS | C 60 | 0 |
| | SECAM | | |
| | 480I, 480P | 60Hz | 0 |
| YPbPr | 576I, 576P | 50Hz | 0 |
| IFDFI | 720P | 50Hz,60Hz | 0 |
| | 1080I | 50Hz,60Hz | 0 |
| | 480I | 60Hz | 0 |
| | 480P | 60Hz | 0 |
| | 576I, 576P | 50Hz | 0 |
| | 720P | 50Hz,60Hz | 0 |
| HDMI | 1080I | 50Hz,60Hz | 0 |
| | 1080P | 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz | 0 |

(X: Non disponible, O: Disponible)

Dans certains cas, un signal sur l'écran du téléviseur à DEL peut ne pas s'afficher correctement. Le problème peut être celui d'une inconsistance au niveau des normes de l'équipement source (DVD, décodeur, etc.). Si vous rencontrez ce type de problème, veuillez contacter votre fournisseur et le fabricant de l'appareil source.

Formats de fichier pris en charge pour USB

| Média | Extension | Format | Remarques | | |
|----------------|---|--------------------------------|---|--|--|
| Vidéo | .dat, .mpg, .mpeg | Mpeg1-2 | 1080P@30fps, 50 Mbit/sec | | |
| | .ts, trp, tp, m2ts | MPEG2 ,H.264, VC1, AVS, MVC | H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@ 24fps Autre : 1080P@30fps - 50 Mo/sec | | |
| | .vob | MPEG2 | 1080P@30fps - 50Mbit/sec | | |
| | .mkv | MPEG1-2-4, H.264 | H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50 Mbit | | |
| | .mp4 .mov | MPEG4, XviD, H.264 | H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50 Mbit/sec | | |
| | .avi | MPEG2-4, Xvid, H.264 | H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50 Mbit/sec | | |
| | .fla, .flv | H.264, Sorenson H.263 | H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40 Mbit/sec | | |
| | .3gp | MPEG4 , H.264 | 1920x1080@30P 20Mbit/sec | | |
| | .asf, .wmv | VC1 | 1080P@30fps, 50 Mbit/sec | | |
| Audio | .mp3 | MPEG1/2 Couche 1/2/3 | Couche1 : 32 Kops ~ 448 Kops (Débit binaire)/16 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | | (MP3) | Couche 2 : 8 Kops ~ 384 Kops (Débit binaire) / 16 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | | | Couche 3: 8Kbps ~ 320Kbps (Débit binaire) / 16 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | .wav | LPCM | | | |
| | .WMA/ASF | WMA, WMA Pro | WMA : 128 Kops ~ 320 Kops (Débit binaire) / 8 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | | | WMA Pro : < 768 kops (Débit binaire) / ~ 96 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | .m4a/ .aac | AAC, HEAAC | Format libre (Débit binaire) / 8 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | .pcm | PCM | 8Kbps ~ 320Kbps (Débit binaire) / 16 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | (Fonctionne uniquement avec les fichiers vidéo) | AC3 | 32Kbps ~ 640Kbps (Débit binaire) / 32 KHz ~ 44.1 KHz , 48KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | | EAC3 | 32Kbps ~6 Mbps (Débit binaire) / 32 KHz, 44.1KHz, 48KHz(Taux d'échantillonnage) | | |
| | | LPCM | 64Kbps ~ 1.5Mbps (Débit binaire) / 8 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | | IMA-ADPCM/ MS-ADPCM | 384Kbps (Débit binaire) / 8 KHz ~ 48 KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| | | G711 A/mu-law | 64~128Kbps (Débit binaire) / 8KHz (Taux d'échantillonnage) | | |
| Image | .jpeg .jpg | Point de comparaison | Résolution (LxH) : 15 360x8 640, 4 147 200 octets | | |
| | | Progressif | Résolution (LxH) : 1024x768, 6291456 octets | | |
| | .png | non-entrelacé | Résolution (LxH) : 9 600x6 400, 3 840 000 octets | | |
| | | entrelacé | Résolution (LxH) : 1 200x800, 3 840 000 octets | | |
| | .bmp | | Résolution (LxH) : 9 600x6 400, 3 840 000 octets | | |
| Sous- titre | .sub | V - | Sub1, Sub2, Sub3 | | |
| uue | .srt | V - | | | |

Formats de fichier pris en charge pour MKV

| | Externe | Sous-titre incorporé |
|--------------------------------|---|----------------------|
| MicroDVD | Oui | |
| Texte temporisé MPEG-4 | | |
| MPSub | | |
| Ogg Kate | | |
| Ogg Writ | | |
| SAMI | Oui | |
| SubRip | Oui | |
| (Avancé) Sous-station Alpha | Oui | Oui |
| | Oui | |
| SubViewer | (Prend en charge 1.0 et 2.0 uniquement) | |
| Format sous-titre universel | , | Oui |
| VobSub | Oui | Oui |
| XSUB | | |

Résolutions DVI prises en charge

Reportez-vous aux résolutions suivantes au moment de raccorder des périphériques à votre téléviseur à l'aide des câbles convertisseurs DVI (DVI à HDMI - non fournis).

| | 56Hz | 60Hz | 66Hz | 70Hz | 72Hz | 75Hz |
|-----------|-----------|------|------|------|------|------|
| 640x400 | | | | Ø | | |
| 640x480 | | Ø | Ø | | Ø | Ø |
| 800x600 | \square | | | Ø | Ø | Ø |
| 832x624 | | | | | | Ø |
| 1024x768 | | Ø | Ø | Ø | Ø | Ø |
| 1152x864 | | | | Ø | | Ø |
| 1152x870 | | | | | | Ø |
| 1280x768 | | | | | | Ø |
| 1360x768 | | | | | | |
| 1280x960 | | | | | | Ø |
| 1280x1024 | | Ø | | | | Ø |
| 1400x1050 | | Ø | | | | Ø |
| 1440x900 | | Ø | | | | Ø |
| 1600x1200 | | ☑ | | | | |
| 1680x1050 | | Ø | | | | |
| 1920x1080 | | | | | | |
| 1920x1200 | | Ø | | | | |

Détails techniques

TÉLÉDIFFUSION

PAL B/G I/I' D/K SECAM L/L' D/K

RÉCEPTION NUMÉRIQUE

TV NUMÉRIQUE PAR CÂBLE TERRESTRE ENTIÈREMENT INTÉGRÉE (DVB-T-C)

(LA CONFORMITÉ AVEC DVB-T2 ET LA PRISE EN CHARGE DE DVB-S/S2 VARIENT SELON LES MODÈLES)

• HD DVB-T/C/S2(MPEG4) :

LC-42LE762E / LC-42LE762EN / LC-50LE762E / LC-50LE762EN

HD DVB-T/CABLE(MPEG4):

LC-42LE760E / LC-50LE760E

HD DVB-T2/CABLE(MPEG4):

LC-42LE761E / LC-42LE761EN / LC-50LE761E / LC-50LE761EN

HD DVB-T2/CABLE(MPEG4):

Moteur DVB-T MHEG-5 (Royaume uni uniquement)

LC-42LE761K/LC-50LE761K

RÉCEPTION DE CANAUX

VHF (BANDE I/III)

UHF (BANDE U)

HYPERBANDE

NOMBRE DE CANAUX PRÉRÉGLÉS

1000

10.000 (si le satellite est pris en charge)

INDICATEUR DE CHAÎNE

Affichage à l'écran

ENTRÉE D'ANTENNE RF

75 Ohm (déséguilibrée)

TENSION DE FONCTIONNEMENT

220-240 V AC. 50 Hz.

AUDIO

Stéréo German + Nicam

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT ET HUMIDITÉ EN FONCTIONNEMENT

0 °C à 40 °C, soit 85 % d'humidité max.

PUISSANCE DE SORTIE AUDIO ($W_{\tiny mus}$) (10 % THD) $2 \times 8 \text{ W}$

PANNEAU 16/9

| | 42 po | 50 po |
|--------------------------------|------------|-------------|
| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (W) | 75 W (max) | 120 W (max) |
| POIDS (Kg) | 14.5 Kg | 19.00 Kg |

Spécifications du réseau local sans fil

Gamme de fréquence

USA : 2,400 ~ 2,483 GHz, 5,15 ~ 5,35 GHz, 5,47 ~

5,725 GHz, 5,725 ~ 5,85 GHz **Europe**: 2.400 ~ 2.483 GHz, 5.15 ~ 5.35 GHz, 5.47 ~

Europe: 2,400 ~ 2,483 GHz, 5,15 ~ 5,35 GHz, 5,47 ~ 5.725 GHz

Japon: 2,400 ~ 2,497GHz, 5,15 ~ 5,35 GHz, 5,47 ~ 5.725 GHz

Chine: 2.400 ~ 2.483 GHz. 5.725 ~5.85 GHz

Norme

IEEE 802.11.a/b/g/n

Interface hôte

USB 2.0

Sécurité

WEP 64/128, WPA, WPA2, TKIP, AES, WAPI

Remarque:

La connexion et la performance du réseau local sans fil ne peuvent pas être garanties pour tous les lieux de résidence dans les cas suivants : Faiblesse du signal du réseau local sans fil et lenteur de la vitesse de connexion.

- lorsqu'il est utilisé dans des immeubles en béton armé ou métalliques
- Lorsqu'il est placé près des objets qui influencent le signal
- Lorsqu'il est utilisé avec d'autres dispositifs sans fil qui émettent la même fréquence
- Lorsqu'il est utilisé près des four à micro-ondes et autres appareils qui émettent les ondes magnétiques, les charges électrostatiques et les interférences électromagnétiques.

Tous les autres noms de sociétés ou de produits sont les marques ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

Notifications de licence

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.

« Dolby » et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratoires.

Tous les autres noms de sociétés ou de produits sont les marques ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

Netflix et le logo de Netflix sont les marques commerciales de Netflix, Inc.

Le logo CERTIFIÉ du Wi-Fi est une marque de certification de Wi-Fi Alliance.

La marque de configuration protégée du Wi-Fi est une marque de Wi-Fi Alliance.

Miracast™ et Miracast™ CERTIFIÉ du Wi-Fi sont les marques commerciales de Wi-Fi Alliance.

"DLNA®, le logo DLNA et DLNA CERTIFIED® sont des marques déposées, des marques de service, ou des marques de certification du Digital Living Network Alliance."

HDMI, le logo de HDMI et l'interface multimédia de haute définition sont des marques ou des marques commerciales de HDMI Licensing LLC.

« YouTube et le logo de YouTube sont des marques déposées de Google Inc ».

Le logo « HD TV 1 080p » est une marque commerciale de DIGITALEUROPE.

HDMI, l'interface multimédia de haute définition ainsi que le logo de HDMI sont des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États Unis d'Amérique et dans d'autres pays.

Le logo DVB est une marque déposée du projet DVB (Digital Video Broadcasting).

Déclaration de conformité EC

Par la présente, SHARP Electronics (Europe) GmbH déclare que le téléviseur est en conformité avec les exigences essentielles et d'autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/EC. Cette déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse : http://www.sharp.eu/documents-of-conformity

Remarque:

L'utilisation de ce téléviseur LCD est permise en Europe. Ce téléviseur LCD est conçu pour **un usage intérieur uniquement.**





Deni de responsabilité pour les services utilisant internet

Deni de responsabilité

Cet appareil de marque SHARP facilite l'accès au contenu et services fournis par des tiers.

Le contenu et les services accessibles via cet appareil appartient et pourrait être la propriété de tiers. Par conséquent, toute utilisation d'un contenu ou services appartenant à un tiers doit se faire suivant une autorisation ou conditions d'utilisation prévues par le fournisseur d'un tel contenu ou services. SHARP n'est pas responsable si vous ou un tiers ne vous conformez pas à cette autorisation ou conditions d'utilisation. Sauf autorisation spéciale par le contenu en riqueur ou le prestataire de service, aucun des contenus et des services fournis par un tiers n'est destiné à un usage personnel ou non-commercial; vous ne devez modifier, copier, transmettre, afficher, exécuter, reproduire, transférer, publier, autoriser, créer de travaux dérivés, transférer ou vendre de quelque manière ou moyen que ce soit aucun des contenus ou services disponibles via cet appareil.

- SHARP n'est pas responsable des problèmes liés au service client par rapport au contenu ou services d'un tiers.. Toute question ou commentaire liée au service relatif au contenu ou services d'un tiers doit être directement dirigée au contenu en vigueur ou au prestataire de service.
- Vous pourrez ne pas être en mesure d'accéder au contenu ou services de l'appareil pour certaines raisons qui pourraient n'avoir aucun rapport avec l'appareil lui-même, y compris, mais sans s'y limiter, une panne de courant, une autre connexion Internet, ou une défaillance dans la configuration de votre appareil correctement. SHARP, ses administrateurs, dirigeants, employés, agents, entrepreneurs et filiales ne sont pas responsables envers vous ou un tiers par rapport à de telles pannes ou interruptions de maintenance, peu importe la cause ou si oui ou non elles auraient pu être évitées.
- TOUT CONTENU OU SERVICES DU TIERS ACCESSIBLE VIA CET APPAREIL VOUS SONT FOURNIS « EN L'ÉTAT » ET « TELS QUE DISPONIBLES » ET SHARP ET SES FILIALES NE VOUS PROPOSENT AUCUNE GARANTIE OU DÉCLARATION DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT, EXPLICITE OU IMPLICITE, Y COMPRIS. SANS S'Y LIMITER. TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE. D'ABSENCE DE CONTREFAÇON, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER OU TOUTE GARANTIE DE DURABILITÉ, DE DISPONIBILITÉ, D'EXACTITUDE. D'ÉTAT COMPLET. DE SÉCURITÉ. DE TITRE. D'UTILITÉ. DE MANQUE DE NÉGLIGENCE OU SANS FRREUR DE L'EXPLOITATION SANS INTERRUPTION OU DE L'UTILISATION DU CONTENU OU SERVICES QUI VOUS SONT FOURNIS OU QUE LE CONTENU OU SERVICE RÉPONDE à VOS EXIGENCES OU ATTENTES
- SHARP N'EST PAS UN AGENT ET N'ACCEPTE AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR LES ACTES OU OMISSIONS DE CONTENU DE TIERS OU PRESTATAIRE DE SERVICE, NI AUCUN ASPECT DU CONTENU OU SERVICE RELATIF À CES FOURNISSEURS TIERS.
- EN AUCUN CAS SHARP ET/OU SES FILIALES NE SERONTTENUS RESPONSABLES ENVERS VOUS OU UN TIERS POUR DES DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, SPÉCIAUX, ACCESSOIRES, EXEMPLAIRES, CONSÉCUTIFS OU AUTRES, QUE LA THÉORIE DE LA RESPONSABILITÉ SOIT BASÉE SUR UN CONTRAT, NÉGLIGENCE, RUPTURE DE GARANTIE, RESPONSABILITÉ STRICTE OU NON, ET QUE SHARP ET/OU SES FILIALES AIENT ÉTÉ AVERTIS OU NON DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES.

Installation de Nero MediaHome

Pour installer Nero MediaHome, veuillez procéder comme suit :

Remarque : Pour utiliser la fonctionnalité DLNA, ce logiciel doit être installé sur votre ordinateur.

- Insérez le disque d'installation de Nero Media Home dans votre lecteur de disque optique.
- L'écran Multi Installer de Nero s'ouvre automatiquement et présente un bouton pour vous permettre de lancer le processus d'installation.
- Si la fenêtre ne s'affiche pas automatiquement, cliquez deux fois sur le fichier SetupX qui se trouve sur le disque d'installation de Nero MediaHome.
- Cliquez sur le bouton Nero MediaHome Essentials pour lancer le processus d'installation.
- L'assistant d'installation de Nero MediaHome s'affiche.
- Si nécessaire, changez la langue d'installation dans le menu de sélection approprié avant de poursuivre.
- 3. Cliquez sur le bouton Suivant.
- · La série intégrée s'affiche.
- Veuillez ne pas la changer.
- 4. Cliquez sur le bouton Suivant.
- · L'écran Conditions de licence (EULA) s'affiche.
- 5. Veuillez lire attentivement le contrat de licence et sélectionner la case à cocher appropriée si vous acceptez les termes de l'accord. Si vous n'acceptez pas les termes de l'accord, il vous sera impossible d'installer le CD.
- 6. Cliquez sur le bouton Suivant.
- L'écran « Sélectionner le type d'installation »s'affiche.

Vous avez le choix entre **typique**, Installation recommandée, ou **Personnalisée**. L'installation personnalisée vous permet de déterminer les langues à installer et de choisir le chemin d'installation.

- 7. Utilisez l'installation recommandée et cliquez sur le bouton Suivant.
- · L'écran Pré requis s'affiche.

L'assistant d'installation de Nero MediaHome vérifie la disponibilité du logiciel tiers requis sur votre PC. Si des applications manquent celles-ci s'affichent et doivent être installées avant la suite du processus.

- Cliquez sur le boutonInstaller.
- Dès que tous les pré requis sont installés, le bouton Install passe au bouton Suivant.
- 9. Cliquez sur le bouton Suivant.
- L'écran processus d'installation prêt à démarrers'affiche, l'installation commence et se termine automatiquement. Une barre de

progression vous informe de l'évolution du processus d'installation.

10. Fin de l'installation.

L'écran Aidez-nous à améliorer le logiciel Nero s'affiche. Pour améliorer la qualité de nos services, Nero recueille des données anonymes afin de déterminer les options utilisées et, le cas échéant, les problèmes rencontrés.

- 11. Si vous souhaitez nous aider en participant à cette collecte anonyme de données, sélectionnez la case à cocher et cliquez sur le bouton Suivant.
- Le dernier écran de l'assistant d'installation s'affiche.
- 12. Cliquez sur le bouton Exit.
- Le raccourci Nero MediaHome 4 s'affiche maintenant sur le bureau de votre PC

Félicitations! Vous avez réussi à installer Nero MediaHome 4 sur votre ordinateur.

- Exécutez MediaHome en cliquant sur l'icône du raccourci.
- Cliquez sur l'icône AJOUTER dans DOSSIERS LOCAUX pour ajouter le dossier que vous souhaitez partager avec le réseau. Sélectionnez le dossier à partager et cliquez sur DÉMARRER LE SERVEUR.
- 15. Vous pouvez afficher tous les types de média à partir de la bibliothèque. Cliquez sur l'icône Refresh pour rafraîchir la page. Cliquez sur l'icône ARRÊT DU SERVEUR pour arrêter le serveur.



Attention: Votre produit comporte ce symbole. Il signifie que les produits électriques et électroniques et électroniques usagés ne doivent pas être mélangés avec les déchets ménagers généraux. Un système de collecte séparé est prévu pour ces produits.

A. Informations sur la mise au rebut à l'intention des utilisateurs privés (ménages)

1. Au sein de l'Union européenne

Attention: Si vous souhaitez mettre cet appareil au rebut, ne le jetez pas dans une poubelle ordinaire!

Les appareils électriques et électroniques usagés doivent être traités séparément et conformément aux lois en vigueur en matière de traitement, de récupération et de recyclage adéquats de ces appareils. Suite à la mise en œuvre de ces dispositions dans les Etats membres, les ménages résidant au sein de l'Union européenne peuvent désormais ramener gratuitement* leurs appareils électriques et électroniques usagés sur des sites de collecte désignés. Dans certains pays*, votre détaillant reprendra également gratuitement votre ancien produit neuf similaire. ') Veullilez contacter votre administration locale pour plus de renseignements.

Si votre appareil électrique ou électronique usagé comporte des piles ou des accumulateurs, veuillez les mettre séparément et préalablement au rebut conformément à la législation locale en vigueur.

En veillant à la mise au rebut correcte de ce produit, vous contribuerez à assurer le traitement, la récupération et le recyclage nécessaires de ces déchets, et préviendrez ainsi les effets néfastes potentiels de leur mauvaise gestion sur l'environnement et la santé humaine.

2. Pays hors de l'Union européenne

Si vous souhaitez mettre ce produit au rebut, veuillez contacter votre administration locale qui vous renseignera sur la méthode d'élimination correcte de cet appareil.

Suisse: les équipements électriques ou électroniques usagés peuvent être ramenés gratuitement au détaillant, même si vous n'achetez pas un nouvel appareil. Veuillez vous reporter à la page d'accueil du site www.swico.ch ou www.sens.ch pour de plus amples informations à ce sujet.

B. Informations sur la mise au rebut à l'intention des entreprises 1. Au sein de l'Union européenne

Si ce produit est utilisé dans le cadre des activités de votre entreprise et que vous souhaitiez le mettre au rebut :

Veuillez contacter votre revendeur SHARP qui vous informera des conditions de reprise du produit. Les frais de reprise et de recyclage pourront vous être facturés. Les produits de petite taille (et en petites quantités) pourront être repris par vos organisations de collecte locales.

Espagne: Veuillez contacter l'organisation de collecte existante ou votre administration locale pour les modalités de reprise de vos produits usagés.

2. Pays hors de l'Union européenne

Si vous souhaitez mettre ce produit au rebut, veuillez contacter votre administration locale qui vous renseignera sur la méthode d'élimination correcte de cet appareil.

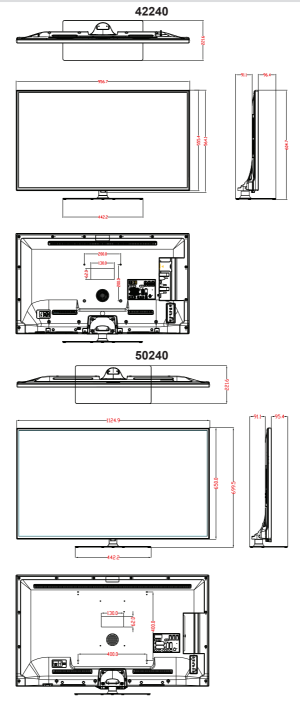


Les piles fournies avec le présent produit contiennent des traces de plomb.

Au sein de l'Union Européenne: Le symbole de la poubelle sur roues barrée laisse supposer que les piles usagées ne doivent pas être mélangées avec les déchets ménagers I II existe un mode de collecte séparé pour les piles usagées, ce qui permet d'effectuer un traitement et un recyclage en accord avec la législation. Veuillez contacter uneautorité locale pour plus de renseignements sur le système mis en place.

Suisse: Les piles usagées doivent être retournées chez votre détaillant.

Pour les pays hors Union Européenne : Veuillez contacter une autorité locale afin de connaître la bonne méthode à utiliser pour la collecte de vos piles usagées.



Remarque : L'unité de mesure est le mm.

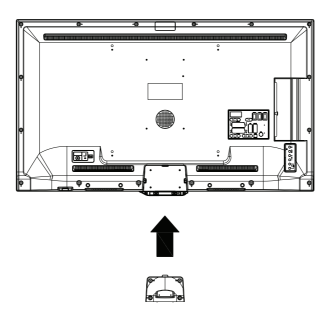
Français - 37 -

IMPORTANT

Veuillez lire attentivement les informations suivantes avant de fixer le support à votre nouveau téléviseur de marque Sharp.

Installation du support

- Avant de fixer le support, veiller à ce que le téléviseur soit débranché de sa source d'alimentation.
- Installez le téléviseur Sharp (1) sur une surface douce, stable, et plane, la partie avant orientée vers le bas.
- Installez le support (3) sur le modèle de montage du support à l'arrière du téléviseur.
- Assurez-vous d'avoir installé le support (3) correctement et d'être en mesure de voir les trous de vis à l'arrière de votre téléviseur Sharp.
- Mettez le cache du support (2) sur le support (3).
- Assurez-vous d'avoir installé le cache du support (3) correctement et d'être en mesure de voir les trous de vis à l'arrière de votre téléviseur Sharp.
- NE PAS insérer les vis avant de mettre le moulage plastique.
- · Insérer les vis fournies, puis serrez-les tout doucement jusqu'à ce que le support soit correctement fixé.

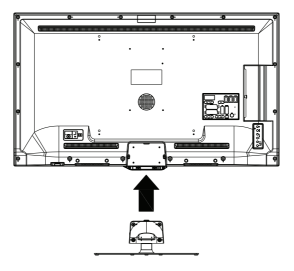


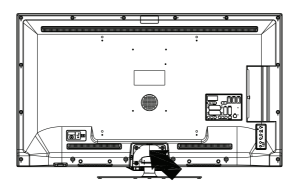
IMPORTANT

Veuillez lire attentivement les informations suivantes avant de démonter le support de votre nouveau téléviseur de marque Sharp.

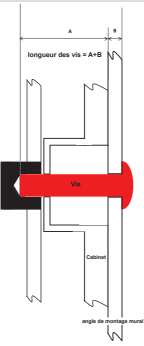
Désinstallation du support

- Avant de démonter le support, veillez à ce que le téléviseur soit débranché de sa source d'alimentation.
- Installez le téléviseur Sharp sur une surface douce, stable, et plane, la partie avant orientée vers le bas.
- Dévissez tout doucement les quatre vis qui relient les pieds à l'assemblage et enlevez les vis une fois complètement dévissées.
- Enlevez doucement le support et la matière plastique du panneau.





Montage mural des dimensions de vis



| | | DU PRODUIT | |
|--|--------------------|---|--|
| MODÈLE | VESA | MIN. /MAX. LONGUEUR DE LA VIS (A LONGUEUR) | |
| LC-42LE760E LC-42LE761E LC-42LE761EN LC-42LE761K LC-42LE762E LC-42LE762EN | 200 x 200 (W X H) | M6 x 8 / M6 x 12 | |
| LC-50LE760E LC-50LE761E LC-50LE761EN LC-50LE761K LC-50LE762E LC-50LE762EN | 400 x 400 (W X H) | M6 x 8/M6 x 12 | |

SHARP

SHARP CORPORATION 22-22 Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka 545-8522, Japan In Europe represented by Sharp Electronics (Europe) Ltd. 4 Furzeground Way, Stockley Park Uxbridge, Middlesex, UB11 1EZ, U.K. http://www.sharp.eu